EINFACH BESSER.

# **BESSEY Preisliste**

(August 2025)





A		Goldschmiede-Schere
Abstandhalter AV2 (4 St./Packung)		Greifarmspanner GRS
Abstandhalter PVA		Greifarmzwinge GRA
Abstützplatte STE-SP35		NEU Große Multifun
Adapter für Multifunktionstische STC-SET-T20	20	H
Adapter für Multifunktionstische STC-SET-T20		Haushalts- und Nähs
Adapter Korpuszwinge KR-AS, schwenkbar (2 St./Packung)		Hebelzwinge classiX
Alu-Mini-Zwinge AM		Hebelzwinge GH
Amerikaner-Schere D146.		Hebelzwinge in U-For
Arbeitsschere D860		
		Hebelzwinge SGHS, s
Aufspann-Sockel BASO		Hightech-Hebelzwing
		Hightech-Hebelzwing
Bandeisen-Schere D122A		Hightech-Hebelzwing
Bandeisen-Schere D122N	42	Hochleistungszwinge
Bandspanner BAN 400		Hochleistungszwinge
Bandspanner BAN 700		Hochleistungszwinge
Bankhaken für Multifunktiontische BH-MFT	28	Hochleistungszwinge
BAS-CB compact-Spanner, geschlossene Befestigungsbohrung	19	Hochleistungszwinge
BAS-C compact-Spanner, offene Befestigungsbohrung	18	Hochleistungszwinge
Baustativ STE-BS	32	Hochleistungszwinge
Berliner-Schere D202/D102	38	Hochleistungszwinge
C		I
C-Gripzange GRZC		Ideal-Schere D27A
C-Kantenzwinge KT		Ideal-Schere D29ASS
Combinox D50		Ideal-Schere D39ASS
Combi-Schere abgewinkelt D48A	40	Ideal-Schere D216/D1
Combi-Schere abgewinkelt D48A-2	20	
		Ideal-Schere D216S
Combi-Schere gerade D47-2/D48-2		Ideal-Schere HSS D27
Combi-Schere gerade D47/D48		Ideal-Schere HSS D41
C-Schraubzwinge CDF-C		Ideal-Schere HSS-TiN
C-Schraubzwinge SC		Idealschere, klein und
C-Schraubzwinge VC	15	Ideal-Scheren-Set DSI
D		Ideal-Scheren-Set DSI
Deckenstativ STE-DS	32	Ideal-Schere, robust D
Decken- und Montagestütze ST	31	Ideal-Schere, wendig
NEU Decken- und Montagestütze STE mit Pumpgriff		NEU Installation Kit
Drahtdisplay, unbestückt DVK		K
Druckguss-Schraubzwinge LM.	24	
Druckstück GRD (2 St./Beutel)	Z4	Kabel-Schere D49
		Kabel-Schere D49-2
Durchlauf-Schere D27B		Kantenzwinge Kanter
Durchlauf-Schere D29BSS-2		Kantenzwinge KT
E		Kantenzwinge KT
Eck-Falzzange D335		NEU Kleines Bausta
Einhand-Kantenzwinge EKT	27	Klemmzwinge Holz-K
NEU Einhand-Montagewerkzeug BEYCEPS BEY23	20	Klingen-Klappmesser
Einhand-Tischzwinge EZR (2 St./Packung)	25	KombiKlamp SG-VAD
Einhandzwinge DuoKlamp DUO		Kombitasche für Decl
Einhandzwinge EHZ mit 2-Komponenten-Griff		Korpusspanner KS
Einhandzwinge EZ		NEU Korpuszwinger
Einhandzwinge EZS		1
NEU Einhandzwinge mit drehbarem Griff EZ360		Korpuszwingen-Verlä
		Korpuszwinge REVO I
NEU Einhandzwingen-Set EZM-EZL-SET		L
Ersatzklingen DBK		Leichte Korpuszwinge
Ersatzkontaktfläche	32	Leicht-Schraubzwinge
F		Loch-Schere D207/D1
Falz-Aufbiegezange D355	43	Loch-Schere HSS D40
Falzzange D33/D34/D35	42	M
Falzzange D33-P/D34-P/D35-P		Maschinentischspanr
Federzwinge Clippix XC		Maschinentischspanr
Federzwinge Clippix XCL, lang und spitz		Mehrzweck-Schere D
Federzwinge VarioClippix XV		Mehrzweck-Schere D
Federzwinge VarioOlippix XV		Messer-Set DBKPH-S
Federzwinge XM		Metallwinkelspanner
Fenster-Richtzwinge FRK		
		Montageset für Terra
Figuren-Loch-Schere D214/D114		Multifunktions-/Laser
Figuren-Schere D16		Multifunktionswerkze
Figuren-Schere D16L		MULTISNIP Longstyle
Figuren-Schere D16S		MULTISNIP Master D
Figuren-Schere D27	35	N
Figuren-Schere D29SS-2	34	Normalblech-Scherer
Figuren-Scheren-Set DSET16	36	0
Figuren-Scheren Verkaufsdisplay D16S-D		OMEGA-Schraubzwin
Flächenspanner FK		OMEGA-Schraubzwin
G		Original BESSEY Ganz
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit bewährtem Holzgriff		Original BESSEY Ganz
		Original BESSEY Ganz
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff		Original BESSEY Ganz
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff	14	9
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff	14 25	Original BESSEY Tem
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ Ganzstahl-Tischzwinge GTR Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff	14 25 26	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ Ganzstahl-Tischzwinge GTR Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff Gehrungs-Spannsystem MCX	14 25 26 27	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ Ganzstahl-Tischzwinge GTR Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff	14 25 26 27	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ Ganzstahl-Tischzwinge GTR Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff Gehrungs-Spannsystem MCX	14 25 26 27	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ Ganzstahl-Tischzwinge GTR Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff Gehrungs-Spannsystem MCX. Getriebezwinge GearKlamp GK. Gleitbügel komplett für Baugröße GSV.	14 25 26 27 22	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem P
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff	14 25 26 27 22 15	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem P
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ Ganzstahl-Tischzwinge GTR Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff Gehrungs-Spannsystem MCX. Getriebezwinge GearKlamp GK. Gleitbügel komplett für Baugröße GSV.	14 25 26 27 22 15 15	Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem Original BESSEY Tem PParallel-Gripzange GR

Soldschmiede-Schere D76	41
Freifarmspanner GRS	
Sreifarmzwinge GRA	14
NEU Große Multifunktionshalterung STE-MH-SET	33
laushalts- und Nähschere D840	
lebelzwinge classiX GSH	13
lebelzwinge GH	12
lebelzwinge in U-Form GUH	14
lebelzwinge SGHS, schwer	
lightech-Hebelzwinge KliKlamp KLI	24
lightech-Hebelzwinge KliKlamp Systainer KLI-S	
lightech-Hebelzwinge KliKlamp Theken-Display KLI-D	
lochleistungszwinge classiX GSM	
lochleistungszwinge in U-Form SGU	
lochleistungszwinge in U-Form STBU	14
lochleistungszwinge SGM	
lochleistungszwinge SGTM, große Ausladung	
lochleistungszwinge STBM	13
lochleistungszwinge STBS	13
lochleistungszwinge STBVC	13
oonelotangs_vmigc or b vo	
deal-Schere D27A	
deal-Schere D29ASS-2	
deal-Schere D39ASS.	
deal-Schere D216/D116	
deal-Schere D216, -SBSK	
deal-Schere HSS D27AH	
deal-Schere HSS D416	
deal-Schere HSS-TiN D27AH-TiN	
dealschere, klein und wendig D15A	
deal-Scheren-Set DSET15	
deal-Scheren-Set DSET79	
deal-Schere, robust D17ASS/D17A	
deal-Schere, wendig D08	
NEU Installation Kit BEYCEPS BEY-IK	01
Installation kit beyders bey-ik	
abel-Schere D49	
abel-Schere D49-2	
antenzwinge Kantenfix KF	
antenzwinge KT	16
antenzwinge KT	2/
NEU Kleines Baustativ STE-KBS	
lemmzwinge Holz-Klemmy HKL	
lingen-Klappmesser DBK-EU	
ombiKlamp SG-VAD	14
ombitasche für Deckenstützen STE-BAG	33
orpusspanner KS	22
NEU Korpuszwingen-Set KRE-SET-A	21
orpuszwingen-Verlängerung KBX	22
orpuszwinge REVO KRE	21
	•••
eichte Korpuszwinge UniKlamp UK	22
eicht-Schraubzwinge in U-Form LMU	24
och-Schere D207/D107	38
och-Schere HSS D407	36
1	•••
Maschinentischspanner BS	19
Maschinentischspanner BSG	19
Mehrzweck-Schere D820	41
Mehrzweck-Schere D821	41
Messer-Set DBKPH-SET	40
Metallwinkelspanner WSM	17
Montageset für Terrassendielen EZ-TD	
Multifunktions-/Laserhalterung STE-LH	32
Multifunktionswerkzeug DBST	40
MULTISNIP Longstyle D22A	35
MULTISNIP Master D51A	39
l	
lormalblech-Scheren-Set DSET-SF3	37
)	
MEGA-Schraubzwinge GMZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	12
MEGA-Schraubzwinge GMZ mit Knebelgriff	12
riginal BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinge GZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	
riginal BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinge GZ mit bewährtem Holzgriff	
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinge GZ mit Klappgriff	
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinge GZ mit Knebelgriff	
riginal BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	11
	11 . 6
Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit bewährtem Holzgriff	11 6 7
riginal BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit Knebelgriff	11 6 7
Iriginal BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit Knebelgriff	11 . 6 . 7 . 7
Iriginal BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit Knebelgriffarallel-Gripzange GRZ	11 . 6 . 7 . 7
original BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit Knebelgriffarallel-Gripzange GRZ arallel-Gripzange GRZ arallel-Schraubzwinge PA	11 6 7 7  16 25
arajlel-Gripzange GRZ arallel-Schraubzwinge PA elelikan-Schere D218/D118	11 6 7 7 16 25 37
original BESSEY Temperguss-Schraubzwinge TG mit Knebelgriffarallel-Gripzange GRZ arallel-Gripzange GRZ arallel-Schraubzwinge PA	11 . 6 . 7 7 7 16 25 37 37



Plattenspanner PS 55	29
Plattenspanner PS 130, groß und stark	. 20
Plattenträger KFP	
Polschweißzwinge CP	
Polschweißzwinge LP / TP mit bewährtem Holzgriff	
Polschweißzwinge LP / TP mit bewahrten Holzgriff	
Polschweißzwinge TP mit Knebelgriff	10
VEL 0	•••••
NEU Querverbinder STE-CC-SET	
Quetsch-Falzzange D336	
R	
Rahmenpressen-Set KP für alle Korpuszwingen mit 29 x 9 Schiene	
Ratschenzwinge XCR	26
Rinnenträger-Abbiegezange D396	
Rohr-Einziehzange D36	43
Rohr-Gripzange GRZRO	16
Rohr-Schraubzwinge BPC	
Rundloch-Schere D208	
S	
Schiene in Baugröße GSV	
Schiene in Baugröße SLV	
Schlosserzwinge classiX GSL	
Schlosserzwinge SLM	
Schnellspanner-Adapter TWA-STC	19
Schnellspanner-Systainer STC-S-MFT	1C
Schraubspanner S 10	ZS
Schubstangenspanner mit waagrechter Grundplatte STC-IHH	Zt
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)	
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)	[1
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)	12
Schweißspanner-Set SM 10	
Schwenk-Adapter TW28AV	18
Senkrechtspanner mit offenem Arm und waagrechter Grundplatte STC-VH	
Sicherheits-Bandeisenschere D123S	41
Spannelement für Multifunktionstische TW-KLI (2 St./Packung)	29
NEU Spannelement mit fixer Ausladung TW	17
NEU Spannelement mit fixer Ausladung TW	
Spannelement mit Greifarm TW28GRS	
Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28	
Spannelement mit variabler Ausladung TWV	17
Spannelement mit variabler Ausladung TWV	
Spann- und Verlegehilfe SVH/SVG	
Spannwerkzeug-Set zum Arbeiten auf dem Tisch MFT-A	
Sparrenzwinge SPZ	
Spengler-Flachzange D301	
Spengler-Rundzange D311	
NEU Spezialdruckplatte	15
NEU Spezialdruckplatte für TWM28	17
NEU Spezialdruckplatten für SPZ	24
Stabile Combi-Schere gerade D52-2	30
STC-Sets für Multifunktionstische	20
STC-Sets für Multifunktionstische	
T	
Tapezier- und Papierschere D853	
Telefon- und Kabelschere D53	
Temperguss-Schraubknecht TGK mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	
Temperguss-Schraubknecht TGK mit bewährtem Holzgriff	
Temperguss-Schraubknecht TGK mit Knebelgriff	
Temperguss-Schraubknecht TGKR mit bewährtem Holzgriff	
Temperguss-Schraubknecht TKPN mit bewährtem Holzgriff	
Temperguss-Schraubzwinge TGRC mit bewährtem Holzgriff	
Temperguss-Schraubzwinge TPN mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	
Temperguss-Schraubzwinge TPN mit bewährtem Holzgriff	8
Tiefspann-Schraubzwinge TGNT mit bewährtem Holzgriff	10
Tiefspann-Schraubzwinge TGNT mit Knebelgriff	
Tischklemme	
Tischklemme	25
Türenspanner TB mit T-Profil 40 x 40 x 5 mm.	30
Türenspanner TL, leicht mit I-Profil 37 x 11 x 4,5 mm	31
Türfuttermontagestrebe TMS	
Türfutter-Richtzwinge TFM	30
Türfutterstreben-Set TU-TRAGE	30
Türfutterstreben-Verlängerung TUX	
Türfutterstrebe TU	
U	
Universal-Schere D106	
Universal-Schere mit breitem Blatt D106A	
V	
Variables Hochleistungszwingen-Set komplett GSV	
Variables Hochleistungszwingen-Set komplett SLV	
Variables Oberteil KRE-VO	
Vario-Ecken BVE (6 St./Schachtel)	0-
Varia Varanzania an DEVO VDEV	
Vario-Korpuszwinge REVO KREV	21
Vario-Korpuszwinge REVO KREV	21 16

Verlängerung TWX	18
W	
Waagrecht-Niederzugspanner für Multifunktionstische WNS-SET-MFT	
Waagrechtspanner mit offenem Arm und waagrechter Grundplatte STC-HH	20
Werkbank-Adapter TW16AW	27
Winkelspanner WS	27
Winkelspanner WS	27
Winkel-Türfutter-Richtzwinge WTR	30
Z	
Zwingenwagen ZW 1	33
Zwingenwagen ZW 2	33
5 5	

Sämtliche Preisangaben sind unverbindlich empfohlene Richtpreise ohne MwSt.

V1 – V3 = Rabattgruppen Spanntechnik V4 – V6 = Rabattgruppen Schneidtechnik

VPE = Verpackungseinheit

Bestellungen sind ausschließlich in Verpackungseinheiten vorzunehmen.

L = linksschneidende Ausführung SB = SB-Verkaufsverpackung

Normalblechscheren mit Kippfeder auf Anfrage gegen Mehrpreis lieferbar.

Die BESSEY Produktentwicklung behält sich technische Änderungen vor. Für Druckfehler keine Haftung.

Bitte beachten Sie, dass Ihnen gegen unser Unternehmen keine Ansprüche aus Vertrag oder Delikt, insbesondere keine Produkthaftungsansprüche wegen Personen- oder Sachschäden zustehen, wenn Sie unsere **Warn- und** Gebrauchshinweise missachten!

### **Alphabetisches Register**

100736		D29ASS-2		D216-260L		EZXL60-9		GZ10		KT5-1CP	
100736	17	D29ASS-2-SB	34	D216-280	37	EZXL90-9		GZ10-2K		KT5-1CP	
100736	24	D29ASSL-2		D216-280-B-SBSK		FK16-8	22	GZ12	11	KT5-2	
100737		D29ASSL-2-SB	34	D216-280L	37	FK20-10	22	GZ12-2K	10	KT5-2	
01192		D29BSS-2		D216-280L-B-SBSK	37	FK40-10		GZ16		KT8-3	
01192	17	D29BSSL-2		D218-300		FRK85	30	GZ16-2K		LM10/5	
01192		D29SS-2		D218-300L		GH12		GZ16K		LM10/5R8	
01193		D29SSL-2		D218-350		GH16		GZ20		LM10/5R8	
01193		D33-60		D301		GH20		GZ20-2K		LM15/5	
01193		D33-60-P		D311		GH20-8		GZ20K		LM15/5R8	
01329		D34-60		D331-22		GH25		GZ25		LM15/5R8	
01330		D34-60-P		D331-40		GH30		GZ25-2K		LM15/8	
01331		D35-60		D331-60		GH30-12		GZ25K		LM20/5	
01337		D35-60-P		D331-60-P		GH40		GZ25KG		LM20/8	
01338		D36		D331-80		GH40-12				LM20/10	
								GZ30 GZ30-2K		LM25/5	
01426		D39ASS		D335		GH50					
01612		D39ASSL		D336		GH60		GZ30-6		LM25/8	
01731		D39ASSL-SB		D341-22		GH80		GZ30-10		LM25/10	
01732		D39ASS-SB		D341-40		GH100		GZ30-12		LM30/5	
01733		D47		D341-60		GK15		GZ30-12-2K		LM30/8	
01952		D47-2		D341-60-P		GK30		GZ30-12KG		LM30/10	
3102127	15	D48		D341-80		GK45		GZ30K		LM40/10	
3102127	17	D48-2		D351-60		GK60		GZ40		LM50/10	
3102127		D48A		D351-60-P		GM16Z-2K		GZ40-2K		LM60/10	
4		D48A-2		D355		GM20Z-2K		GZ40-8-2K		LM80/10	
2		D49		D396		GM20ZK		GZ40-12		LMU10/5	
N400		D49-2		D407-275		GM25Z-2K		GZ40-12-2K		LMU15/5	
۱700		D50		D407-275L		GM25ZK		GZ40-12KG	11	LMU20/5	
S-C9-4		D51A		D407-300	36	GM30Z-2K	12	GZ40K	11	LP-1	
S-C10-6		D52-2		D407-300L	36	GM30ZK		GZ50	11	LP-1F	
S-C 10-0 S-CB9-4		D53		D416-280		GM40Z-2K		GZ50-2K	10	MCX	
S-CB9-4 S-CB10-6		D70-1		D416-280L		GM50Z-2K		GZ50-12-2K		NEU MFT-A	
SO	19 10	D71-1		D418-300		GM50ZK		GZ50-12KG		PA28	
DEX/00	19	D72-1		D418-350		GM60Z-2K		GZ50K		PA40	
BEY23		D74-1		D820-200		GM60ZK		GZ60		PA55	
BEY-IK		D75-1		D820-250		GRA30-12		GZ60-2K		PA70	
MFT		D76-1		D821-160		GRA60-12		GZ60-12-2K		PA105	
C-H12		D102-250		D821-180		GRA100-12		GZ60-12KG		PS55	
-H34		D102-250-SB		D840-150		GRD		GZ60K		PS130	
N	19	D102-300		D840-180		GRS20-12		GZ80			
N		D106-250-SB		D853-200		GRZ10		GZ80-2K		PVA	
N	19	D106A-250-SB								RB269	
δN				D860-200		GRZ20		GZ80-12-2K		RB269	
δN		D107-250		D860-225		GRZC		GZ80K		S10-ST	
G21-14		D107-250L		D860-250		GRZRO		GZ100		SC40	
P-C10-6		D107-250L-SB		DBKAH-EU		GS10		GZ100-2K		SC60	
P-CB10-6		D107-250-SB		DBK-H		GS12		GZ100-12-2K		SC80	
		D107-275		DBK-L		GS16		GZ100K		SC100	
403C		D107-275L		DBKPH-EU		GS16K		GZ125		SC120	
404C		D107-300		DBKPH-SET		GS20		GZ125-2K		SC150	
404C		D107-300L		DBK-T		GS20K		GZ125K		SC200	
408C	16	D114-250		DBKWH-EU		GS25		HKL20		SG-25HS	
410C	1U 16	D114-250L	38	DBST		GS25K		HKL30	25	SG25M	
		D116-260		DSET15	36	GS30	11	HKL40	25	SG30M	
		D116-260L		DSET16	36	GS30K		HKL60	25	SG30T20M	
}		D116-260L-SB		DSET29-15		GS40		HKL80		SG30VAD	
L		D116-260-SB		DSET-SF3		GS40K		HKL100		SG40M	
L-SB		D116-280		DUO16-8		GS50		KBX20		SG-50HS	
-SB		D116-280L		DU030-8		GS50K		KF2		SG50M	
A		D116-280L-SB		DUO45-8		GS60		KF4		SG60M	
AL		D116-280-SB		DU065-8		GS60K		KFP		SG60T20M	
AL-SB		D118-300		DVK		GS80		KLI12		SG80M	
A-SB		D118-300L		EHZ30-2K		GS80K		KLI16		SG100M	
		D118-300L-SB		EHZ60-2K		GS100		KLI20		SG125M	
L		D118-300-SB		EKT55		GS100		KLI25		SG150M	
L-SB	35	D118-350		EZ360-15		GSH12		KLI30			
S										SGU30-14-10	
·SB		D122A		EZ360-30		GSH16		KLI40		SKS10/20	
S-D		D122A-SB		EZ360-45		GSH20		KLI-D		SKS10/20	
S-SB		D122N		EZ360-60		GSH25		KLI-S		SKS10/20	
A		D123S		NEU EZ360M-15		GSH30		KP		SKS20/40	
AL		D123S-SB		NEU EZ360M-30		GSH40		KR-AS		SKS20/40	
ASS		D146-200		NEU EZ360S-11SET		GSH50		KRE30-2K		SKS20/40	
ASSL		D146-250		EZL15-8		GSH60		KRE60-2K		SL20M	
AA		D146-300		EZL30-8		GSL30		KRE80-2K		SL25M	
4 A-SB		D146-350		EZL45-8		GSL60		KRE100-2K		SL30M	
4-0D		D202-250		EZL60-8		GSM25		KRE125-2K		SL40M	
		D202-300		EZM15-6		GSM30		KRE150-2K		SL50M	
A		D207-250		EZM30-6		GSM40	14	KRE200-2K	21	SL60M	
AH		D207-250L		NEU EZM-EZL-SET	<u>2</u> 0	GSM50		KRE250-2K		SLV100M	
AHL		D207-275				GSM60		NEU KRE-SET-A		SLV150M	
AHL-TIN		D207-275L		EZR15SET		GSV300M		KREV100-2K		SLV200M	
AH-TIN		D207-300		EZS11-4SET		GTR12		KREV150-2K		SM10-SET	
'AL		D207-300L		EZS15-8		GTR12SET		KREV200-2K		SPZ60K	
7AL-SB				EZS30-8		GTR16B6					
'A-SB		D208-275		EZS45-8	23			KREV250-2K		SPZ80K	
'B		D208-275L		EZS60-8		GTR16S6H		KRE-VO		ST125	
7BL		D214-250		EZS90-8		GTR30B6		KS100		ST250	
7L		D214-250L		EZ-TD		GU25-12-6H		KS150		ST290	
/ L		D216-260	37	EZXL30-9		GU25-12-6ZK	1/	KSV	22	STB30M	



CTD40M 11	2
STB40M	
STB60M	
STB100M13	
STB125M13	
STB150M13	
STBS3013	
STBS5013	
STBS10013	
STBU40-17-1514	
STBVC1513	
STBVC2513	
STBVC3513	
STC-HH20	
STC-HH20SB	
STC-HH50	
STC-HH50SB	
STC-HH50-T20	
STC-HH50-T20	
STC-HH70	_
STC-HH70SB	
STC-HH70-T20	
STC-HH70-T2020	
STC-IHH1520	
STC-IHH25	_
STC-IHH25-T2020	
STC-SET-T20	
STC-SET-T20	
STC-SE1-120	
STC-VH2019	
STC-VH5019	
STC-VH50-T20	
STC-VH50-T20	
NEU STE55 3°	
MEN	
012100	
STE250	
0.5000	
STE370 31	
STE-BAG	
STE-BS	/
NEIL OTE OO OFT	
NEU STE-CC-SET 33	3
STE-DS	3
STE-DS	3 2 2
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         35           STE-LH         36	3 2 2
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         33           NEU         STE-MH-SET         33	3 2 2 2
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         33           NEU         STE-MH-SET         33           STE-SP35         33	3 2 2 2 3
STE-DS.         33           NEU STE-KBS.         33           STE-LH.         33           NEU STE-MH-SET.         33           STE-SP35.         33           SVG.         33	3 2 2 2 3
STE-DS.         33           NEU STE-KBS.         33           STE-LH.         33           NEU STE-MH-SET.         33           STE-SP35.         33           SVG.         33           SVH400.         33	3 2 2 2 3 2 1
STE-DS         33           NEU STE-KBS         33           STE-LH         33           NEU STE-MH-SET         33           STE-SP35         33           SVG         33           SVH400         33           SVH760         33	3 2 2 2 3 2 1 1
STE-DS         33           NEU STE-KBS         33           STE-LH         35           NEU STE-MH-SET         35           STE-SP35         32           SVG         33           SVH400         33           SVH760         33           TB100         36	3 2 2 2 3 1 1 1
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         33           NEU         STE-MH-SET         33           STE-SP35         33           SVG         3           SVH400         3°           SVH760         3°           TB100         30           TB120         30	3 2 2 2 3 1 1 1 0
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         33           NEU         STE-MH-SET         33           STE-SP35         33           SVG         3           SVH400         3°           SVH760         3°           TB100         30           TB120         30           TB150         30	3 2 2 2 3 2 1 1 1 0
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         35           NEU         STE-MH-SET         35           SVG         3           SVH400         3           SVH760         3           TB100         30           TB150         30           TB210         30	3 2 2 3 3 1 1 1 0 0
STE-DS         33           NEU STE-KBS         33           STE-LH         36           NEU STE-MH-SET         33           STE-SP35         33           SVG         33           SVH400         33           SVH760         33           TB100         30           TB150         30           TB210         30           TB250         30	3 2 2 3 1 1 1 0 0
STE-DS         33           NEU STE-KBS         33           STE-LH         33           NEU STE-MH-SET         33           STE-SP35         33           SVG         33           SVH760         33           SVH760         30           TB100         30           TB120         30           TB250         30           TFM-2K         30	3 2 2 3 3 1 1 1 0 0 0
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         35           NEU         STE-MH-SET         35           SVG         3         35           SVH400         3         37           SVH760         33         37           TB100         30         30           TB120         30         30           TB150         3         31           TB210         30         30           TB250         30         30           TFM-2K         30         30           TG10         30         30	3 2 2 3 1 1 1 0 0 7
STE-DS         33           NEU         STE-KBS         33           STE-LH         35           NEU         STE-MH-SET         35           STE-SP35         35         SVG         37           SVH000         37         SVH760         38           SWH760         30         TB100         30           TB120         30         30           TB150         30         30           TB210         30         30           TB250         30         30           TFM-2K         30         30           TG10-2K         30         30	3 2 2 3 1 1 1 1 0 7 6
STE-DS	3 2 2 2 3 1 1 1 0 0 7 6 7
STE-DS	3 2 2 3 2 1 1 1 1 0 0 7 6 7
STE-DS	3 2 2 3 2 1 1 1 0 0 7 6 7
STE-DS	3 2 2 3 3 1 1 1 1 0 0 7 5 7 7
STE-DS	3 2 2 3 2 1 1 1 0 0 0 7 6 7 6 7 6
STE-DS	3 2 2 2 3 1 1 1 1 0 0 7 6 7 6 7
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  NEU STE-MH-SET 33  STE-SP35 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  TB100 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB150 30  TB210 30  TB250 30  TEM-2K 30  TG10 TG10-2K 10  TG10-2K 10  TG12-2K 10  TG15B5 17  TG16-EX 10  TG10-EX 10  TG16-EX 10  TG10-EX 10  TG	3 2 2 3 1 1 1 0 0 0 7 6 7 6 7 6
STE-DS	3 2 2 3 1 1 1 1 0 0 0 7 6 7 6 7
STE-DS	3 2 2 3 1 1 1 1 0 0 0 7 6 7 6 7 7 7
STE-DS	3 2 2 3 1 1 1 1 0 0 0 7 6 7 6 7 7 7
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  STE-LH 33  STE-SP35 33  SVG 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  SVH760 30  TB100 30  TB150 30  TB150 30  TB210 30  TB210 30  TB210 30  TB250 30  TG10-2K 30  TG10-2K 50  TG	3 2 2 3 2 1 1 1 1 0 0 0 0 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  NEU STE-MH-SET 33  STE-SP35 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  TB100 30  TB120 30  TB150 30  TB210 30  TB250 30  TG10 50  TG1	3 3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 0 0 0 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
STE-DS	3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
STE-DS	3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  STE-LH 33  STE-SP35 33  SVG 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  SVH760 33  TB100 30  TB120 30  TB150 30  TB150 30  TB150 30  TB150 30  TB210 30  TB250 30  TG10-2K 30  TG10-2K 50  TG20-2K 50  TG20	3 3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  STE-LH 33  STE-SP35 33  SVG 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  SVH760 33  TB100 30  TB120 30  TB150 30  TB150 30  TB150 30  TB150 30  TB210 30  TB250 30  TG10-2K 30  TG10-2K 50  TG20-2K 50  TG20	3 3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  NEU STE-MH-SET 33  STE-SP35 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  SVH760 30  TB100 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB120 30  TB155 30  TB16 50  TG10 50	3 3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 7 7 7 7 7 7 7 7
STE-DS	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
STE-DS	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
STE-DS	3 3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7
STE-DS 33  NEU STE-KBS 33  STE-LH 33  NEU STE-MH-SET 33  STE-SP35 33  SVH400 33  SVH760 33  SVH760 33  SVH760 30  TB120 30  TB150 30  TB16 50 30  TG10-2K 50  TG20-2K 50  TG25-2C 50	3 2 2 2 2 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
STE-DS 33  NEU STE-KBS 35  STE-LH 35  NEU STE-MH-SET 35  STE-SP35 36  SVH400 36  SVH760 37  TB100 30  TB100 30  TB120 30  TB210 30  TB20 30  TFM-2K 30  TG10-2K 50  TG10-2K 50  TG12-ZK 50  TG12-ZK 50  TG16-ZK 50  TG16-ZK 50  TG20-ZK 50  TG30-ZK 50	3 2 2 2 2 2 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
STE-DS	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
STE-DS 33  NEU STE-KBS 35  STE-LH 35  NEU STE-MH-SET 35  STE-SP35 36  SVH400 36  SVH760 37  TB100 30  TB100 30  TB120 30  TB210 30  TB20 30  TFM-2K 30  TG10-2K 50  TG10-2K 50  TG12-ZK 50  TG12-ZK 50  TG16-ZK 50  TG16-ZK 50  TG20-ZK 50  TG30-ZK 50	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

TG30S107
TG30S10-2K6
TG30S127
T000010 01/
TG30S12-2K6
TG407
TG40-2K6
TG40B87
TG40B8-2K6
TG40K7
T040N/
TG40S107
TG40S10-2K6
TG40S127
TG40S12-2K6
TG40S12K7
TG40S147
TG40S14-2K6
TG50S107
TG50S10-2K6
TG50S127
TG50S12-2K6
T050014
TG50S147
TG50S14-2K6
TG50S177
TG50S17-2K6
TG60S127
TG60S12-2K6
TOCO014
TG60S147
TG60S14-2K6
TG60S177
TG60S17-2K6
TG80S127
TG80S12-2K6
TG80S147
TG80S14-2K6
TG80S177
TG80S17-2K6
TG100S127
TG100S12-2K6
T0100014
TG100S147
TG100S14-2K6
TG100S177
TG100S17-2K6
TGK407
TGK40-2K6
TGK507
TGK50-2K6
TGK50-2K6 TGK50K8
TGK50-2K
TGK50-2K
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK100K 8
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK100K 8 TGK125-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125-2K 6 TGK125-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200 7 TGK200-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150K 8 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK155-2T 6 TGK150-2T 6 TGK150-2T 7 TGK200-2T 7 TGK200-2T 7 TGK200-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-K 8 TGK250-K 8 TGK250-K 6 TGK250-K 8 TGK250-K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK250 7
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK250-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK300-2K 6 TGK300-2K 9 TGK860 9 TGK860 9
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200 7 TGK200 7 TGK200 7 TGK200 7 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK20K 8 TGK20K 8 TGK20K 8 TGK20K 8 TGK250 7 TGK200-2K 6 TGK20K 8 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK300 7 TGK300-2K 6 TGK300 7 TGK300-2K 6 TGK300 9 TGK80 9 TGKR60 9 TGKR60 9
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK300-2K 6 TGK300-2K 9 TGK860 9 TGK860 9
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK250 8 TGK250 9 TGK80 9 TGK80 9 TGKR60 9 TGKR100 9 TGKR100 9
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK800 9 TGK800 9 TGK800 9 TGK80 9 TGKR80 9 TGKR80 9 TGKR100 9 TGKR105 9
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150K 8 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK800 9 TGK800 9 TGK80 9 TGKR80 9 TGKR80 9 TGKR125 9 TGKR150 9 TGKR150 9
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK105-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK200K 8 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK250-2K 6 TGK300 7 TGK300-2K 6 TGK300-2 9 TGK300-2 10 TGK300-2 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK155-2T 6 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200 7 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK20K 8 TGK250 7 TGK200-2K 6 TGK20K 8 TGK250-2K 6 TGK250-2 7 TGK300-2K 6 TGK300-2 7 TGK300-2 7 TGK300-2 9 TGK300-2 9 TGK300-9 TGK300-0 TGK300
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK250-2K 6 TGK300 7 TGK300-2K 6 TGK300-2 9 TGK300-2 10 TGK300-2 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK150 10 TGN30T20 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK150 10 TGN30T20 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK105-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK200K 8 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250-2 9 TGK250-2K 6 TGK250-2 9 TGK250-2 10 TGN30T20 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK200K 8 TGK250- 7 TGK200-2K 6 TGK200K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK200K 8 TGK250 9 TGK150 9 TGK150 9 TGK150 9 TGK150 9 TGK100 9 TGK150 10 TGN30T20K 10 TGN30T20K 10 TGN30T20K 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN30T50K 10 TGN40T20K 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK1525-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK200 7 TGK200 7 TGK200-2K 6 TGK200 8 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK20K 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250-2F 7 TGK300-2F 6 TGK300 7 TGK300-2F 6 TGK300 9 TGK300-2 9 TGK300-9 T
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100K 8 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150-2K 6 TGK150-2K 6 TGK150-2K 6 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 7 TGK250-2K 6 TGK200 8 TGK250 7 TGK250-2K 6 TGK250-2K 6 TGK250K 8 TGK250 9 TGK250-2F 6 TGK300K 8 TGK300 7 TGK300-2K 6 TGK300K 9 TGK80 9 TGK810 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN40T25 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK25-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 8 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK300 10 TGK300 10 TGK300T20 10 TGK300T20 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T25K 10 TGN40T30 10 TGN40T30 10 TGN40T30 10 TGN40T30 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK125-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK200K 8 TGK200 7 TGK20-2K 6 TGK200K 8 TGK250-2K 6 TGK250-2 7 TGK250-2K 6 TGK250-2 9 TGK250-2 9 TGK250-2 9 TGK250-2 10 TGK300 9 TGK250-2 10 TGK300 9 TGK250 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T25 10 TGN40T25 10 TGN40T30K 10
TGK50-2K 6 TGK50K 8 TGK60 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK60-2K 6 TGK80 7 TGK80-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK100-2K 6 TGK100 7 TGK100-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK150-2K 6 TGK150 7 TGK25-2K 6 TGK150 7 TGK250-2K 6 TGK200 8 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK250 9 TGK300 10 TGK300 10 TGK300T20 10 TGK300T20 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN30T50 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T20 10 TGN40T25K 10 TGN40T30 10 TGN40T30 10 TGN40T30 10 TGN40T30 10

TGN60T20 10
TGN60T2510
TGN60T25K10
TGN60T3010
TGN60T30K10
TGN60T4010
TGN60T40K10
TGN60T5010
TGN60T50K
TGN80T2010
TGN80T2510
TGN80T25K10
TGN80T3010
TGN80T30K10
TGN80T40 10
TGN80T40K10
TGN80T5010
TGN80T50K10
TGN100T2010
TGN100T2510
TGN100T3010
TGN100T4010
TGN150T3010
TGN200T3010
TGN250T3010
TGRC10
TGRC12
TGRC15B5
TGRC16
TGRC20
TGRC20B5
TGRC20B6
TGRC20B8
TGRC25
TGRC25B8
TGRC25S10
TGRC30
TGRC30B6
TGRC30B8
TGRC30S10
TGRC30S12
TGRC40
TGRC40S10
TGRC40S12
TGRC40S14
TGRC50S12
TGRC50S14
TGRC50S17
TGRC60S12
TGRC60S14
TGRC60S17
TGRC80S12
TGRC80S14
TGRC80S17
TGRC100S12
TGRC100S14
TGRC100S17
TGRC150S14
1Kb
TK6
TK625
TK6
TK6. 25 TKPN50BE
TK6

TP200S14BE	
1PZ00514BE	8
TPN10BE	9
TPN12BE	
TPN15B5BE	
TPN16BE	
TPN16BE-2K	8
TPN20B5BE	8
TPN20B6BE	
TPN20B8BE	
TPN20BE	
TPN20BE-2K	8
TPN25B8BE	8
TPN25BE	
TPN25BE-2K	
TPN25S10BE	8
TPN30B8BE	8
TPN30BE	
TPN30BE-2K	٠
TPN30S10BE	
TPN30S12BE	8
TPN40BE	
TPN40BE-2K	
TPN40S10BE	8
TPN40S12BE	8
TPN40S12BE-2K	
TPN40S14BE	
TPN50S12BE	
TPN50S12BE-2K	8
TPN50S14BE	
TPN60S12BE	
TPN60S12BE-2K	
TPN60S14BE	
TPN60S17BE	8
TPN80S12BE	8
TPN80S12BE-2K	
TPN80S14BE	
TPN80S17BE	
TU	30
TU-TRAGE	
TUX	
TW16-20-10-2K	17
TW16-20-10-2K	28
T11/4 C 00 4 01 1	
TW16-20-10H	17
TW16-20-10H	29
TW16-20-10H	28
TW16-20-10H TW16-20-10K	28
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K	28
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K	28
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC	28 17 28 18
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19	28 12 28 18 27
TW16-20-10H	28 18 28 28 27 27
TW16-20-10H	28 18 28 27 27 27
TW16-20-10H	28 18 28 28 27 27
TW16-20-10H	28 18 28 27 27 27
TW16-20-10H	28 18 28 27 27 18 18
TW16-20-10H	28 12 28 27 27 27 18 29
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16VAD TW16VAD TW10Y TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K	28 18 28 27 27 18 18
TW16-20-10H	28 12 28 27 27 27 18 29
TW16-20-10H	28 18 28 27 27 18 28 29 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
TW16-20-10H	28 18 27 27 18 29 17 28 17
TW16-20-10H	28 18 27 27 18 29 17 28 17 17
TW16-20-10H	28 18 28 27 27 28 18 29 17 28 17 17 17
TW16-20-10H	28 18 27 28 18 29 17 17 17 17 17
TW16-20-10H	28 18 28 27 27 28 18 29 17 28 17 17 17
TW16-20-10H	28 18 27 28 18 29 17 17 17 17 17
TW16-20-10H	28 12 28 27 27 28 18 29 17 17 17 17 17 17 17
TW16-20-10H	28 18 27 28 18 29 17 17 17 17 17 17 18
TW16-20-10H	28 18 28 28 18 29 17 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 12 18 27 27 18 29 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 18 28 28 18 29 17 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 12 18 27 27 18 29 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 12 18 27 28 18 29 17 17 17 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 27 28 27 27 28 28 29 28 29 28 29 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29
TW16-20-10H	28222222222222222222222222222222222222
TW16-20-10H	288 227 227 227 227 227 227 227 227 227
TW16-20-10H	28222222222222222222222222222222222222
TW16-20-10H	288 227 227 227 227 227 227 227 227 227
TW16-20-10H	28 22 27 18 18 29 28 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
TW16-20-10H	28 118 22 27 27 27 27 27 27 27 28 117 117 117 117 117 117 117 117 117 11
TW16-20-10H	28 18 22 25 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 11 28 27 27 28 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16VAD TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14K TW28-30-14K TW28-30-14K TW28-30-14K TW28-30-14K TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15K	28 18 22 25 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 11 28 27 27 28 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16	28 11 18 22 22 21 21 11 11 11 11 11 11 11 11 11
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16X TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15	28 22 27 18 18 29 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
TW16-20-10H	28 11 28 27 27 27 28 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16X TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15	28 11 28 27 27 27 28 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
TW16-20-10H	28 11 28 27 27 27 28 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16X TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14H TW28-30-14K TW28-30-14K TW28-30-14C TW28-30-14C TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15K	28 117 28 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16VAD TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-ZK TW16-Z	28 117 28 27 27 27 27 27 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16X TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-15-ZK TW28-30-15-ZK TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15K	28 117 28 27 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 117 28 27 18 18 29 20 21 117 117 117 117 117 117 117 117 117
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16X TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-12-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-14-ZK TW28-30-15-ZK TW28-30-15-ZK TW28-30-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15-ZK TW16-20-15K	28 117 28 27 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
TW16-20-10H	28 117 28 27 18 18 29 20 21 117 117 117 117 117 117 117 117 117
TW16-20-10H TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16-20-10K TW16A-STC TW16AW19 TW16AW20 TW16AW30 TW16VAD TW16X TW20-15-8KLI-SET NEU TW22-20-10-2K TW28-30-12-X TW28-30-12-X TW28-30-12-X TW28-30-14H TW28-30-14H TW28-30-14H TW28-30-14H TW28-30-14H TW28-30-15-2K TW16-20-15-2K TW16-20-15-2K TW16-20-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-	28 117 28 22 218 118 22 217 117 117 117 117 117 117 117 117
TW16-20-10H	28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2

/C8	15
/C10	
NNS-SET-MFT	28
NS1	27
NS3	
NS6	27
NSM9	17
NSM12	17
WTR	30
KC1	26
KC1-SET	26
KC2	26
KC3	26
KC5	
KC7	
CL2	26
KCL2-SET	26
KCL5	
KCR2	
KCR4	
KM3EU	26
KM5EU	
KM7EU	
KV3-50	
KV5-100	
KV5-170	26
ZW1	
ZW1-A01	
ZW1-A01-2K	
ZW1-A99-2K	33
ZW2	33
ZW2-A99	
ZW2-A99-2K	33

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Original BESSEY Temperguss-Schr	aubzwinge TG	mit 2-K	ompone	nten-Kun	ststoffgriff			
and filled to	• Spannkraft bis zu 6.000 N	TG10-2K	100	50	15 x 5	4008158031620	10	V1	18,51
	Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung)     Mit Schutzkappen auf den Spannflächen     Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung     BESSEY Rutschsicherung (ab 80 mm	TG12-2K	120	60	20 x 5	4008158031637	10	V1	24,66
		TG16-2K	160	80	25 x 6	4008158029979	10	V1	29,57
		TG20B8-2K	200	80	25 x 6	4008158029986	10	V1	29,92
		TG25B8-2K	250	80	25 x 6	4008158029993	10	V1	30,71
		TG30B8-2K	300	80	25 x 6	4008158030005	10	V1	32,32
1 1	Ausladung)	TG40B8-2K	400	80	25 x 6	4008158030012	10	V1	35,06
		TG20-2K	200	100	27 x 7	4008158030029	10	V1	40,65
		TG25S10-2K	250	100	27 x 7	4008158030036	10	V1	44,64
111 -		TG30S10-2K	300	100	27 x 7	4008158030043	10	V1	47,16
		TG40S10-2K	400	100	27 x 7	4008158030050	10	V1	51,39
		TG50S10-2K	500	100	27 x 7	4008158030067	10	V1	53,78
		TG25-2K	250	120	29 x 9	4008158030074	10	V1	49,22
		TG30S12-2K	300	120	29 x 9	4008158030081	10	V1	53,09
		TG40S12-2K	400	120	29 x 9	4008158030098	10	V1	57,43
		TG50S12-2K	500	120	29 x 9	4008158030104	10	V1	61,66
		TG60S12-2K	600	120	29 x 9	4008158030111	5	V1	65,54
		TG80S12-2K	800	120	29 x 9	4008158030128	5	V1	73,30
		TG100S12-2K	1000	120	29 x 9	4008158030135	5	V1	82,10
		TG30-2K	300	140	32 x 10	4008158030142	10	V1	61,32
		TG40S14-2K	400	140	32 x 10	4008158030159	5	V1	69,07
		TG50S14-2K	500	140	32 x 10	4008158030166	5	V1	74,78
		TG60S14-2K	600	140	32 x 10	4008158030173	5	V1	80,04
		TG80S14-2K	800	140	32 x 10	4008158030180	5	V1	91,22
		TG100S14-2K	1000	140	32 x 10	4008158030197	5	V1	104,13
		TG40-2K	400	175	32 x 10	4008158030203	5	V1	74,33
		TG50S17-2K	500	175	32 x 10	4008158030210	1	V1	82,32
		TG60S17-2K	600	175	32 x 10	4008158030227	1	V1	87,34
		TG80S17-2K	800	175	32 x 10	4008158030234	1	V1	98,42
		TG100S17-2K	1000	175	32 x 10	4008158030241	1	V1	109,84
	Temperguss-Schraubknecht TGK n	nit 2-Kompone	nten-Ku	inststof	fgriff				
	• Spannkraft bis zu 7.000 N	TGK40-2K	400	120	35 x 11	4008158030258	5	V1	68,96
	Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft	TGK50-2K	500	120	35 x 11	4008158030265	5	V1	75,59
	und größere Spannweiten • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff	TGK60-2K	600	120	35 x 11	4008158030272	5	V1	79,58
CAR D.D.B.	Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	TGK80-2K	800	120	35 x 11	4008158030289	5	V1	89,97
	Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung	TGK100-2K	1000	120	35 x 11	4008158030296	5	V1	100,48
	BESSEY Rutschsicherung	TGK125-2K	1250	120	35 x 11	4008158030302	1	V1	109,38
1 11 11 11		TGK150-2K	1500	120	35 x 11	4008158030319	1	V1	121,94
		TGK200-2K	2000	120	35 x 11	4008158030326	1	V1	148,55
		TGK250-2K	2500	120	35 x 11	4008158030333	1	V1	179,82
		TGK300-2K	3000	120	35 x 11	4008158030340	1	V1	212,82
					-				



		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Original BESSEY Temperguss-Sch	rauhzwinge T					01.		LON
	• Spannkraft bis zu 6.000 N	TG10	100	50	15 x 5	4008158008240	10	V1	17,70
	• Ergonomisch geformter Holzgriff	TG15B5	150	50	15 x 5	4008158008646	10	V1	20,09
🐨	Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab	TG20B5	200	50	15 x 5	4008158008721	10	V1	20,78
THE RESERVE	80 mm Ausladung) • Mit Schutzkappen auf den Spannflächen	TG12	120	60	20 x 5	4008158008448	10	V1	23,64
T I	Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung	TG20B6	200	60	20 x 5	4008158008738	10	V1	24,43
	BESSEY Rutschsicherung (ab 80 mm	TG30B6	300	60	20 x 5	4008158008899	10	V1	28,78
	Ausladung)	TG16	160	80	25 x 6	4008158008677	10	V1	28,32
		TG20B8	200	80	25 x 6	4008158008745	10	V1	28,65
		TG25B8	250	80	25 x 6	4008158008790	10	V1	29,46
111 -		TG30B8	300	80	25 x 6	4008158008905	10	V1	31,05
		TG40B8	400	80	25 x 6	4008158009254	10	V1	33,79
		TG20	200	100	27 x 7	4008158008707	10	V1	39,16
		TG25S10	250	100	27 x 7	4008158008837	10	V1 V1	43,16
		TG30S10 TG40S10	300 400	100	27 x 7 27 x 7	4008158008943	10	V1	45,67 49,89
		TG50S10	500	100	27 x 7	4008158010564	10	V1	52,30
		TG25	250	120	29 x 9	4008158008769	10	V1	47,39
		TG30S12	300	120	29 x 9	4008158008967	10	V1	51,26
		TG40S12	400	120	29 x 9	4008158010311	10	V1	55,60
		TG50S12	500	120	29 x 9	4008158010588	10	V1	59,83
		TG60S12	600	120	29 x 9	4008158010779	5	V1	63,71
		TG80S12	800	120	29 x 9	4008158010960	5	V1	71,47
		TG100S12	1000	120	29 x 9	4008158008264	5	V1	80,26
		TG30	300	140	32 x 10	4008158008868	10	V1	59,26
		TG40S14	400	140	32 x 10	4008158010335	5	V1	67,02
		TG50S14	500	140	32 x 10	4008158010601	5	V1	72,74
		TG60S14	600	140	32 x 10	4008158010793	5	V1	77,98
		TG80S14	800	140	32 x 10	4008158010984	5	V1	89,16
		TG100S14	1000	140	32 x 10	4008158008288	5	V1	102,07
		TG40	400	175	32 x 10	4008158009223	5	V1	72,27
		TG50S17	500	175 175	32 x 10 32 x 10	4008158010625	1	V1 V1	80,26
		TG60S17 TG80S17	800	175	32 x 10	4008158010816	1	V1	85,29 96,36
		TG100S17	1000	175	32 x 10	4008158008301	1	V1	107,77
	Schutzkappenstreifen SKS (2 St./E	1	1000	173	32 X 10	1 4000130000301		1 1	107,77
-	• Für Schraubzwingen und Knechte	SKS10/20	1			4008158025582	1	V3	9,02
411	Zum schonenden Spannen     Beidseitig aufziehbar     Abschneiden nach Bedarf	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,25
	Temperguss-Schraubknecht TGK ı	ı nit hewährter	n Holzari	ff		J	<u> </u>	1	
	• Spannkraft bis zu 7.000 N	TGK40	400	120	35 x 11	4008158011400	5	I V1	66,91
	Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft	TGK50	500	120	35 x 11	4008158011448	5	V1	73,52
II V	und größere Spannweiten	TGK60	600	120	35 x 11	4008158011479	5	V1	77,52
Tare)	Ergonomisch geformter Holzgriff     Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	TGK80	800	120	35 x 11	4008158011509	5	V1	87,92
	BESSEY Rutschsicherung	TGK100	1000	120	35 x 11	4008158011134	5	V1	98,42
		TGK125	1250	120	35 x 11	4008158011165	1	V1	107,32
		TGK150	1500	120	35 x 11	4008158011196	1	V1	119,89
		TGK200	2000	120	35 x 11	4008158011257	1	V1	146,49
		TGK250	2500	120	35 x 11	4008158011318	1	V1	177,77
		TGK300	3000	120	35 x 11	4008158011349	1	V1	210,77
	Original BESSEY Temperguss-Sch	raubzwinge T	G mit Kno	ebelgriff	f				
	• Spannkraft bis zu 6.000 N	TG20K	200	100	27 x 7	4008158008752	10	V1	40,65
T	Knebelgriff mit abgerundeten Enden für      Angeren in den Konftille der Angeren der	TG25K	250	120	29 x 9	4008158008813	10	V1	49,22
	einfache Kraftübertragung beim Anspannen • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	TG40S12K	400	120	29 x 9	4008158025049	10	V1	57,77
	Mit Schutzkappen auf den Spannflächen	TG30K	300	140	32 x 10	4008158008929	10	V1	61,32
	Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung     BESSEY Rutschsicherung	TG40K	400	175	32 x 10	4008158009278	5	V1	74,33

	Temperguss-Schraubknecht TGK r				mm		St.	gruppe	Stück EUR
	Spannkraft bis zu 7.000 N	nit Knehelaritt	mm	mm	111111		J		LOK
		TGK50K	500	120	35 x 11	4008158011462	5	V1	75,59
	Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft	TGK100K	1000	120	35 x 11	4008158011158	5	V1	100,48
Charles of the last	und größere Spannweiten  • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für	TGK150K	1500	120	35 x 11	4008158011219	1	V1	121,94
1 111 -	einfache Kraftübertragung beim Anspannen	TGK200K	2000	120	35 x 11	4008158011271	1	V1	148,55
	Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	TGK250K	2500	120	35 x 11	4008158011332	1	V1	179,82
11	Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung     BESSEY Rutschsicherung	TGK300K	3000	120	35 x 11	4008158011363	1	V1	212,82
	Temperguss-Schraubzwinge TPN I	mit 2-Kompone	nton-K	unetetof	fariff	l .			
1	Spannkraft bis zu 5.500 N	TPN16BE-2K	160	80	25 x 6	4008158031088	10	V1	22,50
	Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff	TPN10BE-2K	200	100	27 x 7	4008158031086	10	V1	30,83
<del> </del>	Mit Schutzkappen auf den Spannflächen	TPN25BE-2K	250	120	29 x 9	4008158030456	10	V1	37,33
	• Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung	TPN40S12BE-2K	400	120	29 x 9	4008158031118	10	V1	43,50
		TPN50S12BE-2K	500	120	29 x 9	4008158031125	10	V1	46,70
111 (		TPN60S12BE-2K	600	120	29 x 9	4008158031132	5	V1	49,66
111		TPN80S12BE-2K	800	120	29 x 9	4008158031149	5	V1	55,50
111		TP100S12BE-2K	1000	120	29 x 9	4008158031156	5	V1	62,00
Ш.		TPN30BE-2K	300	140	32 x 10	4008158030524	10	V1	46,47
11		TPN40BE-2K	400	175	32 x 10	4008158030579	5	V1	56,29
	Temperguss-Schraubzwinge TPN I	mit bewährtem	Holzgri	iff					
Street Street	• Spannkraft bis zu 5.500 N	TPN10BE	100	50	15 x 5	4008158015484	10	V1	13,25
	Mit Schutzkappen auf den Spannflächen     Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung	TPN15B5BE	150	50	15 x 5	4008158015545	10	V1	15,07
1111 7		TPN20B5BE	200	50	15 x 5	4008158015606	10	V1	15,64
		TPN12BE	120	60	20 x 5	4008158015521	10	V1	17,70
111 /		TPN20B6BE	200	60	20 x 5	4008158015637	10	V1	18,38
111 1		TPN16BE	160	80	25 x 6	4008158015576	10	V1	21,24
Ш		TPN20B8BE	200	80 80	25 x 6	4008158015651	10 10	V1 V1	21,46
111		TPN25B8BE TPN30B8BE	250 300	80	25 x 6 25 x 6	4008158015736 4008158015866	10	V1	22,15 23,29
Ш		TPN20BF	200	100	27 x 7	4008158015682	10	V1	29,34
-		TPN25S10BE	250	100	27 x 7	4008158015781	10	V1	32,42
		TPN30S10BE	300	100	27 x 7	4008158015910	10	V1	34,25
		TPN40S10BE	400	100	27 x 7	4008158016054	10	V1	37,45
		TPN25BE	250	120	29 x 9	4008158015767	10	V1	35,51
		TPN30S12BE	300	120	29 x 9	4008158015934	10	V1	38,48
		TPN40S12BE	400	120	29 x 9	4008158016078	10	V1	41,68
		TPN50S12BE	500	120	29 x 9	4008158016160	10	V1	44,87
		TPN60S12BE	600	120	29 x 9	4008158016252	5	V1	47,85
		TPN80S12BE	800	120	29 x 9	4008158016320	5	V1	53,67
		TP100S12BE	1000	120	29 x 9	4008158015453	5	V1	60,17
		TP125S12BE	1250	120	29 x 9	4008158018591	1	V1	67,36
		TP150S12BE	1500	120	29 x 9	4008158023199	1	V1	76,61
		TPN30BE	300	140	32 x 10	4008158015897	10	V1	44,42
		TPN40S14BE	400	140	32 x 10	4008158016108	5	V1	50,24
		TPN50S14BE	500	140	32 x 10	4008158016184	5	V1	54,58
		TPN60S14BE TPN80S14BE	600 800	140 140	32 x 10	4008158016276 4008158016344	5 5	V1 V1	58,45 66,91
		TP100S14BE	1000	140	32 x 10	4008158016344	5	V1	
		TP150S14BE	1500	140	32 x 10 32 x 10	4008158015460	ე 1	V1	76,61 101,61
		TP200S14BE	2000	140	32 x 10	4008158023328	1	V1	124,91
		TPN40BE	400	175	32 x 10	4008158025328	5	V1	54,23
		TPN60S17BE	600	175	32 x 10	4008158016306	1	V1	63,94
		TPN80S17BE	800	175	32 x 10	4008158016368	1	V1	72,27
		TP100S17BE	1000	175	32 x 10	4008158015477	1	V1	80,83



		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Temperguss-Schraubknecht TKPN	mit bewährte	m Holzg	riff					
	• Spannkraft bis zu 6.500 N	TKPN50BE	500	120	35 x 11	4008158015361	5	V1	55,15
m	Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten	TKPN60BE	600	120	35 x 11	4008158015378	5	V1	58,12
	Ergonomisch geformter Holzgriff	TKPN80BE	800	120	35 x 11	4008158015385	5	V1	65,99
	Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung	TKPN100BE	1000	120	35 x 11	4008158015262	5	V1	73,87
		TKPN125BE	1250	120	35 x 11	4008158015279	1	V1	80,49
		TKPN150BE	1500	120	35 x 11	4008158015286	1	V1	89,97
		TKPN200BE	2000	120	35 x 11	4008158015309	1	V1	109,84
		TKPN250BE	2500	120	35 x 11	4008158015323	1	V1	133,36
	T TODO	TKPN300BE	3000	120	35 x 11	4008158015330	1	V1	158,14
	Temperguss-Schraubzwinge TGRO				15 5	4000150010000	T 10	1 1/4	10.70
	Spannkraft bis zu 5.500 N     Ergonomisch geformter Holzgriff	TGRC10	100	50	15 x 5	4008158012902	10	V1	12,79
<del></del>	Mit Schutzkappen auf den Spannflächen	TGRC15B5 TGRC20B5	150 200	50 50	15 x 5 15 x 5	4008158013046	10	V1 V1	14,50
	Stabile Vollprofilschiene mit Riffelung	TGRC20B5	120	60	20 x 5	4008158013176 4008158012995	10	V1	14,96 17,01
		TGRC20B6	200	60	20 x 5	4008158013206	10	V1	17,01
11		TGRC30B6	300	60	20 x 5	4008158013541	10	V1	20,66
		TGRC16	160	80	25 x 6	4008158013084	10	V1	20,44
		TGRC20B8	200	80	25 x 6	4008158013244	10	V1	20,66
		TGRC25B8	250	80	25 x 6	4008158013398	10	V1	21,24
		TGRC30B8	300	80	25 x 6	4008158013572	10	V1	22,37
		TGRC20	200	100	27 x 7	4008158013152	10	V1	28,19
		TGRC25S10	250	100	27 x 7	4008158013442	10	V1	31,05
		TGRC30S10	300	100	27 x 7	4008158013626	10	V1	32,88
		TGRC40S10	400	100	27 x 7	4008158013848	10	V1	35,97
		TGRC25	250	120	29 x 9	4008158013350	10	V1	34,14
		TGRC30S12	300	120	29 x 9	4008158013657	10	V1	36,88
		TGRC40S12	400	120	29 x 9	4008158013886	10	V1	40,07
		TGRC50S12	500	120	29 x 9	4008158014050	10	V1	43,05
		TGRC60S12	600	120	29 x 9	4008158014197	5	V1	45,89
		TGRC80S12	800	120	29 x 9	4008158014333	5	V1	51,49
		TGRC100S12	1000	120	29 x 9	4008158012926	5	V1	57,77
		TGRC30	300	140	32 x 10	4008158013497	10	V1	42,71
		TGRC40S14	400	140	32 x 10	4008158013916	5	V1	48,30
		TGRC50S14	500	140	32 x 10	4008158014098	5	V1	52,41
		TGRC60S14	600	140	32 x 10	4008158014234	5	V1	56,18
		TGRC80S14	800	140	32 x 10	4008158014371	5	V1	64,17
		TGRC100S14	1000	140	32 x 10	4008158012933	5 1	V1	73,52
		TGRC150S14 TGRC40	1500 400	140 175	32 x 10 32 x 10	4008158025131	5	V1 V1	97,16 52,07
		TGRC50S17	500	175	32 x 10	4008158014128	1	V1	57,77
		TGRC60S17	600	175	32 x 10	4008158014265	1	V1	61,42
		TGRC80S17	800	175	32 x 10	4008158014401	1	V1	69,41
		TGRC100S17	1000	175	32 x 10	4008158012940	1	V1	77,65
	Temperguss-Schraubknecht TGKR	<u> </u>							,
	• Spannkraft bis zu 6.500 N	TGKR50	500	120	35 x 11	4008158011752	5	V1	52,98
	Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft	TGKR60	600	120	35 x 11	4008158011790	5	V1	55,84
Y	und größere Spannweiten	TGKR80	800	120	35 x 11	4008158011820	5	V1	63,25
	Ergonomisch geformter Holzgriff     Stabile Vollprofilschiene mit Riffelung	TGKR100	1000	120	35 x 11	4008158011530	5	V1	70,90
	Stabile volipionischiefle Hilt Killelung	TGKR125	1250	120	35 x 11	4008158011578	1	V1	77,30
		TGKR150	1500	120	35 x 11	4008158011608	1	V1	86,32
		TGKR200	2000	120	35 x 11	4008158011660	1	V1	105,50
	•								

		Bestell-	Spann-	Aus-	Schiene	Barcode	VPE	Artikel-	Preis pro
		Nummer	weite	ladung				gruppe	Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Tiefspann-Schraubzwinge TGNT n	nit bewährtem	Holzgrif	f					
	• Spannkraft bis zu 7.000 N	TGN30T20	300	200	35 x 11	4008158012322	1	V1	81,86
	Schwere Ausführung     Ergonomisch geformter Holzgriff	TGN40T20	400	200	35 x 11	4008158012391	1	V1	87,92
	Große, stabile Vollprofilschiene mit Riffelung	TGN60T20	600	200	35 x 11	4008158012636	1	V1	99,79
1	• Schienen ab 40 x 11 mm unverzinkt	TGN80T20	800	200	35 x 11	4008158012766	1	V1	111,44
		TGN100T20	1000	200	35 x 11	4008158012216	1	V1	123,42
		TGN40T25	400	250	40 x 11	4008158012421	1	V1	111,90
		TGN60T25	600	250	40 x 11	4008158012667	1	V1	125,47
_		TGN80T25	800	250	40 x 11	4008158012797	1	V1	138,26
		TGN100T25	1000	250	40 x 11	4008158012247	1	V1	151,73
		TGN40T30	400	300	45 x 12	4008158012469	1	V1	130,95
		TGN60T30 TGN80T30	600	300	45 x 12	4008158012698	1	V1	146,94
		TGN80130	800 1000	300 300	45 x 12 45 x 12	4008158012827 4008158012278	1	V1 V1	158,70 174,80
		TGN150T30	1500	300	45 x 12	4008158028781	1	V1	217,50
		TGN200T30	2000	300	45 x 12	4008158028798	1	V1	256,78
		TGN250T30	2500	300	45 x 12	4008158028804	1	V1	296,39
		TGN40T40	400	400	45 x 12	4008158012490	1	V1	193,07
		TGN60T40	600	400	45 x 12	4008158012728	1	V1	209,40
		TGN80T40	800	400	45 x 12	4008158012858	1	V1	225,49
		TGN100T40	1000	400	45 x 12	4008158012308	1	V1	241,70
		TGN30T50	300	500	45 x 12	4008158012377	1	V1	217,74
		TGN60T50	600	500	45 x 12	4008158012742	1	V1	241,70
		TGN80T50	800	500	45 x 12	4008158012872	1	V1	258,15
	Tiefspann-Schraubzwinge TGNT n	it Knebelgriff	:						
life and the	• Spannkraft bis zu 7.000 N	TGN30T20K	300	200	35 x 11	4008158012346	1	V1	83,92
	Schwere Ausführung     Kach aleriff sit als angeleine Enden für	TGN40T20K	400	200	35 x 11	4008158012414	1	V1	89,97
	Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen	TGN40T25K	400	250	40 x 11	4008158012445	1	V1	113,95
	Große, stabile Vollprofilschiene mit Riffelung	TGN60T25K	600	250	40 x 11	4008158012681	1	V1	127,53
	• Schienen ab 40 x 11 mm unverzinkt	TGN80T25K	800	250	40 x 11	4008158012810	1	V1	140,31
		TGN40T30K	400	300	45 x 12	4008158012483	1	V1	133,02
		TGN60T30K	600	300	45 x 12	4008158012711	1	V1	149,00
_		TGN80T30K	800	300	45 x 12	4008158012841	1	V1	160,75
		TGN40T40K	400	400	45 x 12	4008158012506	1	V1	195,13
		TGN60T40K	600 800	400	45 x 12 45 x 12	4008158012735	1	V1 V1	211,45 227,55
		TGN80T40K TGN30T50K	300	500	45 x 12	4008158012865	1	V1	219,79
		TGN60T50K	600	500	45 x 12	4008158012759	1	V1	243,76
		TGN80T50K	800	500	45 x 12	4008158012889	1	V1	260,21
	Original BESSEY Ganzstahl-Schrau							1	200,21
	• 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung	GZ10-2K	100	60	15 x 6	4008158033785	10	V2	20,09
	durch optimiertes Schienenprofil	GZ12-2K	120	60	15 x 6	4008158033808	10	V2	25,01
	Höchste Sicherheit durch geradlinige	GZ16-2K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033860	10	V2	30,15
T.	Kraftübertragung am Gleitbügel • Spannkraft bis zu 6.000 N	GZ40-8-2K	400	80	17,5 x 6,8	4008158033907	10	V2	37,33
	Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes	GZ20-2K	200	100	22 x 8,5	4008158033921	10	V2	40,65
	und elastisches Spannen	GZ25-2K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034003	10	V2	48,98
	Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff     Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab	GZ30-12-2K	300	120	24,5 x 9,5	4008158034034	10	V2	53,09
ti 🔝	80 mm Ausladung)	GZ40-12-2K	400	120	24,5 x 9,5	4008158034065	10	V2	57,43
		GZ50-12-2K	500	120	24,5 x 9,5	4008158034072	10	V2	62,00
		GZ60-12-2K	600	120	24,5 x 9,5	4008158034089	5	V2	66,11
		GZ80-12-2K	800	120	24,5 x 9,5	4008158034096	5	V2	74,11
160		GZ100-12-2K	1000	120	24,5 x 9,5	4008158034102	5	V2	82,32
		GZ30-2K	300	140	28 x 11	4008158034126	10	V2	61,08
		GZ40-2K	400	120	28 x 11	4008158034157	10	V2	70,33
		GZ50-2K	500	120	28 x 11	4008158034188	5	V2	75,35
		GZ60-2K	600	120	28 x 11	4008158034218	5	V2	79,35
		GZ80-2K GZ100-2K	1000	120 120	28 x 11 28 x 11	4008158034249	5 5	V2 V2	95,57 107,09
		GZ100-2K GZ125-2K	1250	120	28 x 11	4008158034270	1	V2 V2	144,31
	I.	J 02 120 21\	1 1200	120		1 1000100004000			וט,דדו



		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Original BESSEY Ganzstahl-Schrau	bzwinge GZ m	it bewäh	nrtem H	olzgriff				
	• 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung	GZ10	100	60	15 x 6	4008158033778	10	V2	19,29
	durch optimiertes Schienenprofil  Höchste Sicherheit durch geradlinige	GZ12	120	60	15 x 6	4008158033792	10	V2	23,98
797	Kraftübertragung am Gleitbügel	GZ30-6	300	60	15 x 6	4008158033839	10	V2	29,92
1	Spannkraft bis zu 6.000 N	GZ16	160	80	17,5 x 6,8	4008158033853	10	V2	28,89
	Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen	GZ20	200	100	22 x 8,5	4008158033914	10	V2	39,16
	Ergonomisch geformter Holzgriff	GZ30-10	300	100	22 x 8,5	4008158033952	10	V2	45,67
	Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab	GZ25	250	120	24,5 x 9,5	4008158033990	10	V2	47,16
	80 mm Ausladung)	GZ30-12 GZ40-12	300	120 120	24,5 x 9,5 24,5 x 9,5	4008158034027	10 10	V2 V2	51,26
		GZ40-12 GZ30	400 300	140	24,5 x 9,5 28 x 11	4008158034058	10	V2 V2	55,60 59,26
		GZ40	400	120	28 x 11	4008158034140	10	V2 V2	68,50
		GZ50	500	120	28 x 11	4008158034171	5	V2	73,52
-		GZ60	600	120	28 x 11	4008158034201	5	V2	77,52
		GZ80	800	120	28 x 11	4008158034232	5	V2	93,74
		GZ100	1000	120	28 x 11	4008158034263	5	V2	105,28
		GZ125	1250	120	28 x 11	4008158034294	1	V2	142,49
	Original BESSEY Ganzstahl-Schrau	bzwinge GZ m	it Knebe	elgriff			•		
-	• 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung	GZ16K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033877	10	V2	30,15
	durch optimiertes Schienenprofil	GZ20K	200	100	22 x 8,5	4008158033938	10	V2	40,65
T	Höchste Sicherheit durch geradlinige     Kraftübertragung am Gleitbügel	GZ25K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034010	10	V2	48,98
	• Spannkraft bis zu 6.000 N	GZ30K	300	140	28 x 11	4008158034133	10	V2	61,08
	Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes	GZ40K	400	120	28 x 11	4008158034164	10	V2	70,33
	und elastisches Spannen • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für	GZ50K	500	120	28 x 11	4008158034195	5	V2	75,35
T	einfache Kraftübertragung beim Anspannen	GZ60K	600	120	28 x 11	4008158034225	5	V2	79,35
	Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	GZ80K	800	120	28 x 11	4008158034256	5	V2	95,57
		GZ100K	1000	120	28 x 11	4008158034287	5	V2	107,09
ш *	0:: 105057.0	GZ125K	1250	120	28 x 11	4008158034317	1	V2	144,31
	Original BESSEY Ganzstahl-Schrau	<del>.                                      </del>			0.15 0.5	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 40	1 1/0	50.00
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes	GZ25KG	250	120	24,5 x 9,5	4008158041384	10	V2	53,09
	und elastisches Spannen	GZ30-12KG GZ40-12KG	300 400	120 120	24,5 x 9,5 24,5 x 9,5	4008158041391	10 10	V2 V2	57,21 61,32
1	Hochwertiger 2-Kompenenten-Kunststoffgriff	GZ50-12KG	500	120	24,5 x 9,5	4008158041407	10	V2 V2	65,65
- A -	mit Klappfunktion für zusätzliche Hebelwirkung beim Anziehen	GZ60-12KG	600	120	24,5 x 9,5	4008158041414	5	V2 V2	69,76
ľi	Klappgriff lässt sich um 90° umklappen und um 360° drehen ohne an der Schiene anzustoßen, für schnelles und komfortables Arbeiten – selbst an schwer zugänglichen Stellen     Werkzeuglos wechselbare Druckplatten								
	Schutzkappenstreifen SKS (2 St./B	Beutel)							
	• Für Schraubzwingen und Knechte	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,02
4	Zum schonenden Spannen     Beidseitig aufziehbar     Abschneiden nach Bedarf	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,25
_	Ganzstahl-Schraubzwinge classiX	GS mit bewähi	rtem Hol	zgriff					
	• Spannkraft bis zu 5.000 N	GS10	100	50	11,5 x 5,6	4008158024585	10	V2	15,87
	Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes	GS12	120	60	13,5 x 6,5	4008158024592	10	V2	19,63
T	und elastisches Spannen • Ergonomisch geformter Holzgriff	GS16	160	80	16 x 7,5	4008158024608	10	V2	23,64
	Engonomison geronniter morzymii	GS20	200	100	19,5 x 9,5	4008158024615	10	V2	32,08
<u>d</u>		GS25	250	120	22 x 10,5	4008158024622	10	V2	38,70
		GS30	300	140	25 x 12	4008158024639	10	V2	48,63
		GS40	400	120	25 x 12	4008158024646	10	V2	56,18
		GS50	500	120	25 x 12	4008158024653	5	V2	60,29
		GS60	600	120	25 x 12	4008158024660	5	V2	63,59
dii.		GS80	800	120	27 x 13	4008158024677	5	V2	76,84
	<u> </u>	GS100	1000	120	27 x 13	4008158024684	5	V2	86,32

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Ganzstahl-Schraubzwinge classiX	1	<del></del>		1	,		,	
	Spannkraft bis zu 5.000 N	GS16K	160	80	16 x 7,5	4008158035284	10	V2	24,89
1987	<ul> <li>Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen</li> </ul>	GS20K	200	100	19,5 x 9,5	4008158035291	10	V2	33,56
	Knebelgriff mit abgerundeten Enden für	GS25K	250	120	22 x 10,5	4008158035307	10	V2	40,53
	einfache Kraftübertragung beim Anspannen	GS30K	300	140	25 x 12	4008158035314	10	V2	50,69
-	-	GS40K	400	120	25 x 12	4008158035321	10	V2	58,23
ll .		GS50K	500	120	25 x 12	4008158035468	5	V2	62,34
l		GS60K	600	120	25 x 12	4008158035338	5	V2	65,65
		GS80K	800	120	27 x 13	4008158035345	5	V2	78,89
		GS100K	1000	120	27 x 13	4008158035352	5	V2	88,38
	OMEGA-Schraubzwinge GMZ mit 2								
	• Spannkraft bis zu 5.000 N	GM16Z-2K	160	80	16 x 7,5	4008158030838	10	V2	31,63
	<ul> <li>Festbügel mit patentiertem OMEGA-Bogen für weniger Spannkraftverlust – selbst bei</li> </ul>	GM20Z-2K	200	100	19,5 x 9,5	4008158030852	10	V2	43,05
	Vibrationen	GM25Z-2K	250	120	22 x 10,5	4008158030876	10	V2	51,95
- I	Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes	GM30Z-2K	300	140	25 x 12	4008158030890	10	V2	65,08
11	und elastisches Spannen	GM40Z-2K	400	120	25 x 12	4008158030906	10	V2	74,90
	<ul> <li>Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff</li> <li>Werkzeuglos wechselbare Druckplatten</li> </ul>	GM50Z-2K	500	120	25 x 12	4008158030913	5	V2	80,26
*	• Werkzeugios wechselbare bruckplatten	GM60Z-2K	600	120	25 x 12	4008158030920	5	V2	84,71
	OMEGA-Schraubzwinge GMZ mit k	<b>Example 1</b>							
	Spannkraft bis zu 5.000 N	GM20ZK	200	100	19,5 x 9,5	4008158029443	10	V2	43,05
T	Festbügel mit patentiertem OMEGA-Bogen	GM25ZK	250	120	22 x 10,5	4008158029467	10	V2	51,95
Commonweal Common Commo	für weniger Spannkraftverlust – selbst bei Vibrationen	GM30ZK	300	140	25 x 12	4008158029481	10	V2	65,08
	Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes	GM50ZK	500	120	25 x 12	4008158029504	5	V2	80,26
11	und elastisches Spannen  • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen  • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	GM60ZK	600	120	25 x 12	4008158029511	5	V2	84,7
	Schutzkappenstreifen SKS (2 St./E	Reutel)							
	Für Schraubzwingen und Knechte	SKS10/20	$\neg$			4008158025582	1	V3	9,02
	Zum schonenden Spannen     Beidseitig aufziehbar     Abschneiden nach Bedarf	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,2
	Hebelzwinge GH						<u> </u>		
-	Größere Kraftreserven durch optimiertes	GH12	120	60	15 x 6	4008158034324	10	V2	61,66
	Schienenprofil für gleichmäßigen	GH16	160	80	17,5 x 6,8	4008158034331	10	V2	67,48
	Spannkraftaufbau, insbesondere bei voller	GH20-8	200	80	17,5 x 6,8	4008158034348	10	V2	70,10
	Ausnutzung der Spannweite  • Lösehebel mit Abgleitschutz	GH20	200	100	22 x 8,5	4008158034355	10	V2	77,5
	Exzenter aus Sinterstahl besonders	GH25	250	120	24,5 x 9,5	4008158034409	10	V2	89,29
W.	verschleißfest, geringe Reibung durch höhere	GH30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034416	10	V2	93,2
	Oberflächenhärte	GH40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034423	10	V2	97,9
•	<ul> <li>Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen</li> </ul>	GH30	300	140	28 x 11	4008158034430	10	V2	106,0
	Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen	GH40	400	120	28 x 11	4008158034447	10	V2	111,4
	• Stark - Spannkraft bis zu 8.500 N	GH50	500	120	28 x 11	4008158034454	5	V2	119,5
		GH60	600	120	28 x 11	4008158034461	5	V2	124,1
		GH80	800	120	28 x 11	4008158034478	5	V2	138,2
		GH100	1000	120	28 x 11	4008158034485	5	V2	146,94
	Hebelzwinge SGHS, schwer	1000	1000	120	20 / 11	1.000.000000		1	1.10,5
	• Schwere Ausführung	SG-25HS	300	140	20 v 15	4008158007106	5	V2	1/6 0/
	Schwele Austuffung     Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen     Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen     Stark – Spannkraft bis zu 9.500 N	SG-25HS SG-50HS	500	140	30 x 15 30 x 15	4008158007120	5	V2 V2	146,94 196,1
·									



		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	Hebelzwinge classiX GSH		mm	mm	mm		St.		EUR
	Lösehebel mit Abgleitschutz	GSH12	120	60	13,5 x 6,5	4008158036595	10	V2	50,58
VA.	Schnell – bis zu 5 x schneller als	GSH16	160	80	16 x 7,5	4008158036601	10	V2	55,37
The State of the S	herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen	GSH20	200	100	19,5 x 9,5	4008158036618	10	V2	63,59
	Stark – Spannkraft bis zu 7.500 N	GSH25	250	120	22 x 10,5	4008158036625	10	V2	73,19
		GSH30	300	140	25 x 12	4008158036632	10	V2	87,01
		GSH40	400	120	25 x 12	4008158036649	10	V2	91,34
		GSH50	500	120	25 x 12	4008158036656	5	V2	98,09
		GSH60	600	120	25 x 12	4008158036663	5	V2	101,73
	Schlosserzwinge SLM			,	,	,		,	
	• Spannkraft bis zu 8.500 N bei einem	SL20M	200	120	28 x 11	4008158034508	5	V2	92,83
<b>7</b>	Anzugsdrehmoment von 25 Nm • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung	SL25M	250	120	28 x 11	4008158034515	5	V2	95,79
*	durch optimiertes Schienenprofil	SL30M	300	120	28 x 11	4008158034522	5	V2	99,22
	Höchste Sicherheit durch geradlinige     Macfilib acta and a Claibbiling	SL40M	400	120	28 x 11	4008158034539	5	V2	104,93
	Kraftübertragung am Gleitbügel • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger	SL50M SL60M	500 600	120 120	28 x 11 28 x 11	4008158034546 4008158034553	5 5	V2 V2	110,98 116,80
	Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	SLOUM	600	120	28 X 11	4008158034553	5	VZ	110,80
	Hochleistungszwinge SGM								
	Spannkraft bis zu 12.000 N bei einem	SG25M	250	140	34 x 13	4008158007229	5	V2	109,84
-	Anzugsdrehmoment von 40 Nm • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung	SG30M	300	140	34 x 13	4008158007281	5	V2	112,46
1	durch optimiertes Schienenprofil	SG40M	400	140	34 x 13	4008158027067	5	V2	126,74
	Höchste Sicherheit durch geradlinige	SG50M	500	140	34 x 13	4008158007328	5	V2	141,00
-	Kraftübertragung am Gleitbügel	SG60M	600	140	34 x 13	4008158007342	5	V2	148,43
	Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage,	SG80M	800	140	34 x 13	4008158007366	5	V2	162,59
	schwenkbar bis 35°	SG100M	1000	140	34 x 13	4008158007151	5	V2	183,02
		SG125M	1250	140	34 x 13	4008158007182	1	V2	212,02
_	Hackleichungerwinge CCTM graße	SG150M	1500	140	34 x 13	4008158007205		V2	240,00
	Hochleistungszwinge SGTM, große Spannkraft bis zu 8.500 N bei einem	SG30T20M	300	200	30 x 15	4008158031316	1	V2	129,13
	Anzugsdrehmoment von 40 Nm  • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°  • Ausladung 200 mm	SG60T20M	600	200	30 x 15	4008158031323	1	V2	169,33
	Hochleistungszwinge STBM	<u> </u>		<u> </u>		l		<u> </u>	
		STB30M	300	175	40 x 20	4008158007588	1	V2	210.77
	Spannkraft bis zu 22.000 N bei einem     Anzugsdrehmoment von 70 Nm	STB40M	400	175	40 x 20	4008158007588	1	V2 V2	210,77 221,95
	Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger	STB50M	500	175	40 x 20	4008158007625	1	V2	231,43
FA	Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	STB60M	600	175	40 x 20	4008158007649	1	V2	239,55
	Mit Sechskant 19 mm am Spindelende	STB80M	800	175	40 x 20	4008158007663	1	V2	255,29
	·	STB100M	1000	175	40 x 20	4008158007540	1	V2	276,08
III		STB125M	1250	175	40 x 20	4008158007557	1	V2	337,61
		STB150M	1500	175	40 x 20	4008158007564	1	V2	379,74
	Hochleistungszwinge STBS								
	Spannkraft bis zu 35.000 N bei einem	STBS30	300	200	50 x 25	4008158007700	1	V2	448,48
v	Anzugsdrehmoment von 100 Nm	STBS50	500	200	50 x 25	4008158007717	1	V2	487,07
	Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°     Mit Sechskant 36 mm am Spindelende     Mit Keil zum Feststellen des Gleitbügels	STBS100	1000	200	50 x 25	4008158007670	1	V2	574,53
	Hochleistungszwinge STBVC	Lamania	1		·	Lucarer	1 .	1	
	Spannkraft bis zu 35.000 N bei einem     Anzugsdrehmoment von 105 Nm	STBVC15	150	100	40 x 20	4008158021355	1	V2	184,86
	Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°     Mit Sechskant 19 mm am Spindelende	STBVC25 STBVC35	250 350	100	40 x 20 40 x 20	4008158021362 4008158021379	1	V2 V2	202,43 226,07
	Mit Sechskant 19 mm am Spindeiende     Mit Keil zum Feststellen des Gleitbügels								

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Schlosserzwinge classiX GSL		mm	mm	mm		ગા.		EUR
	• Spannkraft bis zu 7.500 N bei einem	GSL30	300	120	27 x 13	4008158035369	5	V2	81,41
	Anzugsdrehmoment von 25 Nm  • Hitzebeständige Spezialdruckplatte, schwenkbar bis 35°	GSL60	600	120	27 x 13	4008158035376	5	V2	95,79
	Hochleistungszwinge classiX GSM	•							
	Spannkraft bis zu 11.000 N bei einem	GSM25	250	140	30 x 15	4008158035383	5	V2	90,09
T	Anzugsdrehmoment von 40 Nm	GSM30	300	140	30 x 15	4008158035390	5	V2	92,25
<b>#</b>	Hitzebeständige Spezialdruckplatte, schwenkbar bis 35°	GSM40	400	140	30 x 15	4008158035406	5	V2	103,91
-	Convenied Sie Co	GSM50	500	140	30 x 15	4008158035413	5	V2	115,66
		GSM60	600	140	30 x 15	4008158035420	5	V2	121,71
	KombiKlamp SG-VAD								
F	Spannkraft bis zu 7.500 N     Spannen und spreizen von runden, ovalen und winkligen Werkstücken     Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	SG30VAD	300	120	30 x 15	4008158032368	6	V2	116,69
-	Ganzstahl-Schraubzwinge in U-For	m GUZ					!		
	Spannkraft bis zu 4.000 N     Beidseitig übergreifend spannen, speziell geeignet für T- und Doppel-T-Profile     Leichtes Gewicht     Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen	GU25-12-6ZK	250	120	22 x 10,5	4008158027104	10	V2	72,15
	Hochleistungszwinge in U-Form SC	GU							
	Spannkraft bis zu 12.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm     Beidseitig übergreifend spannen, speziell geeignet für T- und Doppel-T-Profile     Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	SGU30-14-10	300	140	30 x 15	4008158027043	5	V2	151,17
	Hochleistungszwinge in U-Form ST	ГВИ							
A	Spannkraft bis zu 22.000 N bei einem     Anzugsdrehmoment von 80 Nm     Beidseitig übergreifend spannen, speziell geeignet für T- und Doppel-T-Profile     Mit Sechskant 19 mm am Spindelende     Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	STBU40-17-15	500	175	40 x 20	4008158027098	1	V2	310,10
	Hebelzwinge in U-Form GUH								
	Spannkraft bis zu 3.800 N     Übergreifend spannen, speziell geeignet für T-Profile     Leichtes Gewicht     Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen	GU25-12-6H	250	120	22 x 10,5	4008158027128	5	V2	96,70
-	Greifarmzwinge GRA	I		<u> </u>	<u> </u>	<u>I</u>	L		
	• Spannkraft bis zu 7.500 N	GRA30-12	300	120	28 x 11	4008158035819	5	V2	136,55
	Außenliegende Spindel, gegen	GRA60-12	600	120	28 x 11	4008158035826	5	V2	155,28
	Schweißspritzer geschützt • Freier Zugang zum Arbeitsbereich	GRA100-12	1000	120	28 x 11	4008158035833	5	V2	184,62
	Druckstück GRD (2 St./Beutel)								
	Spreizen von innen nach außen     Ebene Spannfläche     V-Nut zum Spannen runder und ovaler Werkstücke	GRD				4008158004396	10	V2	23,41



		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUF
	Variables Hochleistungszwingen-	<del> </del>		1 400	1 07 10	1,000,500,000		1 1/0	1101
	<ul> <li>Spannkraft bis zu 6.500 N</li> <li>Durch mittige Positionierung am Werkstück</li> </ul>	SLV100M	1000	120	27 x 13	4008158036366	1	V2	140,44
1	wird das Kippen verhindert	SLV150M	1500	120	27 x 13	4008158036373	1	V2	172,8
	Hitzebeständige Spezialdruckplatte,	SLV200M	2000	120	27 x 13	4008158036380	1	V2	203,1
	schwenkbar bis 35°								
	Zwinge kann durch eine Öffnung im     Westerlieber (Parteil anselbehann unseller)								
+	Werkstück/Bauteil geschoben werden	2-4-11-44	001/						
	Variables Hochleistungszwingen-					I		1	
l →	<ul> <li>Spannkraft bis zu 9.000 N</li> <li>Durch mittige Positionierung am Werkstück</li> </ul>	GSV300M	3000	140	30 x 15	4008158036397	1	V2	376,1
<del>     </del>	wird das Kippen verhindert								
١.	· Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger								
١.	Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage,								
<u></u>	schwenkbar bis 35°								
" -	<ul> <li>Zwinge kann durch eine Öffnung im Werkstück/Bauteil geschoben werden</li> </ul>								
	Schiene in Baugröße SLV	ļ				l	<u> </u>		
		3101731	1000	1	27 v 12	4008158038650	1	1/2	E0.0
	<ul> <li>Profil 27 x 13 mm, kalt gezogen und verzinkt</li> <li>Werkzeuglos lösbare Endsicherungen –</li> </ul>	3101731	1000		27 x 13	4008158038650	1	V2 V2	59,0
	beidseitig – für schnellen Umbau		1500	ļ	27 x 13		1	V2 V2	120,3
	<ul> <li>Passend für alle Gleitbügel komplett in</li> </ul>	3101733	2000		27 x 13	4008158038674	'	VZ	180,5
	Baugröße SLV								
	Schiene in Baugröße GSV								
	Profil 30 x 15 mm, kalt gezogen und verzinkt	3101612	3000		30 x 15	4008158036359	1	V2	287,8
	Werkzeuglos lösbare Endsicherungen – beidseitig – für schnellen Umbau								
	Passend für alle Gleitbügel komplett in								
	Baugröße GSV								
-	Gleitbügel komplett für Baugröße	SLV							
01426	Drei verschiedene Griffvarianten/-	3101426		120	27 x 13	4008158033228	1	V3	37,9
-	ausführungen	3101337		120	27 x 13	4008158033556	1	V3	100,7
1337	Passend für alle Schienen in Baugröße SLV	3101338		120	27 x 13	4008158033563	1	V3	63,5
\									
01338									
	Gleitbügel komplett für Baugröße	GSV							
Ť	• Eine Griffvariante/-ausführung mit drei	3101329		120	30 x 15	4008158033471	1	V3	74,4
-	Ausladungen	3101330		140	30 x 15	4008158033488	1	V3	80,6
	Passend für Schiene in Baugröße GSV	3101331		200	30 x 15	4008158033495	1	V3	102,8
_	Constitution last						<u> </u>		
	Spezialdruckplatte	T		16		I		1	
	Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100737	pass	end für STE	BS, STBU	4008158031634	1	V3	38,1
@1	Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100736	_			4008158031668	1	V3	25,3
-	Starre Ausführung mit glatter Oberfläche	3102127		passend t	fri	4008158051598	1	V3	25,3
@21			— SIM	SGM, SGTI					
	Geriffelte Oberfläche für sicheren Halt auf      Warlestinken	3101192		VC, SGU, S		4008158030968	1	V3	28,4
@1	verschmutzten Werkstücken	ļ	_	SPZ80k	(				
	V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und kantigen Werkstücken	3101193				4008158030975	1	V3	28,4
<b>@</b> 1	<u> </u>								
	C-Schraubzwinge VC	,			,			,	
	• Spannkraft bis zu 15.000 N	VC2	50	50	19,5 x 9,5	4008158019291	10	V2	45,4
Ter .	Bruchsicher und vergütet     Bewährte BESSEY Ganzstahl-Qualität	VC3	75	50	22 x 10,5	4008158019307	10	V2	51,9
	Dewante Descer Ganzstan Quantat	VC4	100	60	25 x 12	4008158019314	10	V2	67,1
		VC6	150	75	27 x 13	4008158019321	10	V2	88,3
		VC8	200	90	30 x 15	4008158019338	5	V2	111,3
				400	40 1/ 20	4008158019345	5	V2	1/1/
4		VC10	250	100	40 x 20	4000130019343	J		141,0
	C-Schraubzwinge SC		250	100	40 X 20				141,0
	• Spannkraft bis zu 22.000 N		250	40	40 X 20	4008158019178	10	V2	
	<u> </u>	VC10		1	40 X Z0		1		37,3
	• Spannkraft bis zu 22.000 N	VC10 SC40	40	40	40 X ZU	4008158019178	10	V2	37,3 42,8
	• Spannkraft bis zu 22.000 N	VC10 SC40 SC60	40	40 55	40 X 20	4008158019178 4008158019185	10	V2 V2	37,3 42,8 49,4
	Spannkraft bis zu 22.000 N	VC10 SC40 SC60 SC80	40 60 80	40 55 65	40 X 20	4008158019178 4008158019185 4008158019192	10 10 10	V2 V2 V2	37,3 42,8 49,4 59,6
	Spannkraft bis zu 22.000 N	VC10 SC40 SC60 SC80 SC100	40 60 80 100	40 55 65 75	40 X ZU	4008158019178 4008158019185 4008158019192 4008158019208	10 10 10 10	V2 V2 V2 V2	141,6 37,3 42,8 49,4 59,6 71,2 80,2

NEU

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	C Sobroubruings CDF C		mm	mm	mm		St.		EUR
	C-Schraubzwinge CDF-C  • Spannkraft bis zu 18.000 N	CDF403C	75	60	1	4008158028958	6	V2	43,16
	Gesenkgeschmiedet, hochstabil	CDF404C	105	85		4008158028965	6	V2	51,95
	Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von	CDF406C	150	100		4008158028972	6	V2	69,41
	Schweißspritzern	CDF408C	205	125		4008158028989	6	V2	87,79
		CDF410C	50-245	150		4008158028996	4	V2	107,90
	Parallel-Gripzange GRZ	•				•			
1	Parallele Spannflächen	GRZ10	100	65		4008158009711	10	V3	86,77
	Prismenaussparung für kleine Rundteile     Inklusive Schutzkappen zum schonenden     Spannen empfindlicher Oberflächen	GRZ20	200	65		4008158009728	10	V3	95,22
	C-Gripzange GRZC				1				
	Für punktförmiges und beidseitig übergreifendes Spannen	GRZC	110	80		4008158009636	10	V3	101,16
	Rohr-Gripzange GRZRO								
III.	• Ideal zum Halten von Rundkörpern mit	GRZRO	1	65		4008158009667	10	V3	123,20
To T	gleichem Durchmesser Inklusive Schutzkappen Schonendes Spannen empfindlicher Oberflächen Geeignet zum Heftschweißen, temperaturbeständig bis 200°C			00		4000130009007	10	٧٥	120,20
	Polschweißzwinge LP / TP mit bev	vährtem Holz	griff						
	• Mit Tempergussbügeln	LP-1	150	60	20 x 5	4008158004907	10	V1	23,52
	Ergonomisch geformter Holzgriff     Anschlussloch im Gussoberteil	TP-1	150	80	25 x 6	4008158015422	10	V1	29,24
BI W	Polschweißzwinge LP / TP mit Flü	uelschraube		<u> </u>	l	1	<u> </u>		
O COLUMN	Mit Tempergussbügeln	LP-1F	150	60	20 x 5	4008158004914	10	V1	23,74
l I	Praktische Flügelschraube	TP-1F	150	80	25 x 6	4008158015439	10	V1	31,17
1	Anschlussloch im Gussoberteil     TPF-RK: Kabelentlastung am Schienen-	TP-2F	150	60	30 x 8	4008158031743	20	V1	39,16
	ende / Ring-Innendurchmesser 30 mm	TP-1F-RK	150	80	25 x 6	4008158032252	10	V1	34,02
	,g	TP-2F-RK	150	60	30 x 8	4008158032269	20	V1	41,79
	Polschweißzwinge TP mit Knebelg	riff							
	Mit Tempergussbügeln     Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen     Anschlussloch im Gussoberteil	TP-1K	150	80	25 x 6	4008158015446	10	V1	31,17
	Polschweißzwinge CP	<u> </u>					ļ		
q	• Mit Tempergussbügeln in C-Form	CP-F	50	30		4008158010236	40	V1	13,13
	Vario-Spannaufsatz VAD (2 St./Sc	hachtel)		<u> </u>	l			1	
	Anpassung speziell an runde, ovale und winkelige Werkstücke Stufenlose Winkelanpassung von 60° innen bis 60° außen Passend für Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG sowie Ganzstahl-Schraubzwingen GZ und GMZ ab 100 mm Ausladung sowie Spannelemente für Schweißtische TWV und TW	VAD				4008158004945	48	V3	70,10
	Kantenzwinge KT								
الما احا	Praktisches Zusatzwerkzeug für das Span-	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	18,27
1 [7	nen von Kanten und Stirnseiten  • Passend für handelsübliche Schraubzwingen mit max. Schienendicke von 13 mm	KT5-2				4008158004587	1	V1	29,24



In beliebig einstellbaren Winkeln   Stablek Körper und Grundplatte aus hochwertigern Guss   Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern   Winkelbereich S-1807   Win	e Stück	Artikel- gruppe	VPE	Barcode	Schiene	Aus- ladung	Spann- weite	Bestell- Nummer		
- Automatische Anpassung an unterschiedlich Stafte Werkstücke - Stabile Backen und Grunckfüger aus hochwerigem Quss - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspartner - Erekter 90°-Winkel - Stabile Backen und Grunckfüger aus hochwerigem Guss - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspartner - Erekter 90°-Winkel - Stabile Körper und Grundplatte aus hochwerigem Guss - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißsprützer - Verglietes Spindel verhinderte Aussidung - Verschiedere Aussichfünger - Verglietes Spindel und verkzeuglos wechselbare Druckplatte - Vergliete Spindel von Verschiedere Aussichfünger - Verglietes Spindel und verkzeuglos wechselbare Druckplatte - Verglietes Spindel und verschieder - Verglietes Spindel - Verglietes Spindel -	EUR		St.		mm	mm	mm			
Statike Werksitülec   Statike Werksitülec   Statike Werksitülec   Statike Werksitülec   Statike Werksitülec   Statike Statike und Grundkörper aus hochwertigen Guss   Statike Werksitülec   Statike	007.50	I 1/0		4000150016000			0 00	Lucia	•	Comments.
- Stabile Backen und Grundkriper aus hochwertigem Guss - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißsprinzen - Exakter 07-Winkel - Spannhilfe für unterschiedlich starke Bautelle in beleibtg einstellbaren Winkeln - Stabiler Körper und Grundplatte aus hochwertigem Guss - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzen - Werkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzen - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzen - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzen - Vergitzete Stabiler Spannkraft bis zu 5:500 N , TWV28: Spannkraft bis zu 5:500 N , TWV28: Spannkraft bis zu 5:500 N , TWV16:20-15-2K   200   30-150   22 x 8,5   4008158038773   1   vo. 1008   1   vo.	237,59		1							Topic !
Nochwerigen Guss   Schweißspritzer   Exatter 90"-Winkel	269,11	V3		4008158016825			2 X 120	WSM12		
Schweißspanner-Set SM 10   Spannihile für unterschiedlich starke Bautelle   Spanner-Set SM 10   Spannihile für unterschiedlich starke Bautelle   Stabiler Körper und Grundplate aus hoelbeig einstelbener Winkeln   Stabiler Körper und Grundplate aus hoelverigen (Schweißsprützer Spridel werhindert Anhaften von Schweißsprützer   Winkelbereich S*-180*   Spannelement mit variabler Ausladung TWV   TWV16: Spannkraft bis zu 0.500 N, TWV28: Spannkraft b										
Scaker 95-Winkel   Schweißspanner-Set SM 10										
Schweißspanner-Set SM 10   Spannhife für unterschiedlich starke Bauteile   SM10-SET   100   belieblig einstellbaren Winkell bereit (Stabiler Körper und Grundplatte aus hochwertigem Guss   Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißsprützen   Winkelbereich: 5°-180°   Spannelement mit variabler Ausladung TWV										<b>*</b>
- Spannfile für unterschiedlich starke Bauteile in beliebig einstellbaren Winkeln stäubler Korper und Grundplate aus hochwertigen Guss - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißsprützern - Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißsprützern - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für federindes und elastisches Spannen - Vergütetes Profit und Siehtschen der Marken Barth und Beck - Spannenen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für Fragezeiwindespindel und werkzeuglos wechselberer Druckplatte - Hebelgriff mit abstruchanismus für dosiertes, schnelbelgunder für des Spannen - Vergütetes Profit und Gleibbigel für Fragezeiwindespindel und werkzeuglos wechselberer Buckplatte - Vergütetes Profit und Gleibbigel für Fragezeiwindespindel und werkzeuglos wechselberer Buckplatte - Vergütetes Profit und Gleibbigel für Fragezeiwindespindel und werkzeuglos wechselberer Buckplatte - Vergütetes Profit und Gleibbigel für Fragezeiwindespindel und werkzeuglos wechselberer Buckplatte - Vergütetes Profit und Gleibbigel für Fragezeiwindespindel und werkzeuglos wechselberer Buckpl	†									
In beließig einstellbaren Winkeln   Stabler Körper und Grundplatte aus hochwertigem Guss   Verkupferte Spindle verhindert Anhaften von Schweißspntzern   Vinkelbereicht 5*-100*   Spannelement mit variabler Ausladung TWV	408,97	V3	1	4008158007502			100	SM10-SET	•	
hockwertigem Guss   Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern   Virkelupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern   Virkelupferte Spindel verhindert Ausladung TWV									in beliebig einstellbaren Winkeln	200
Verkupferfe Spindel verhindert Anhaften von Schwellsgnitzern   Winkelbereich: 5°-180°   Spannelement mit variabler Ausladung TWV										
Schweißspritzern   Winkelbereich; 5*180*   Spannelement mit variabler Ausladung TWV										
Spannelement mit variabler Ausladung TWV										
**************************************										· ×
Novince   Spannkraft bis zu   S.500 N   Positionsgenaues, individuelles Spannen   Yourgütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen   Stufenlos verstellbare Ausfahrungen   Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff   Tayloganen   Wilder   W								lung TWV	Spannelement mit variabler Auslad	
- Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Stufenlos verstellbare Ausfaldung - Verschiedene Ausführungen: - Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Ender – jeweils mit leichtgängiger - Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte - Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und elastisches Spannen - Verschiedene Ausführungen: - Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und verscheidene Ausführungen: - Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Verschiedene Ausführungen: - Verschiedene Ausführung	75,93	V3	1							-2K
Vergitetes Profil und Gleitbügel für federmdes und elastisches Spannen	75,93	V3	1	4008158038773						
Federrides und elastisches Spannen   Stufenlos verstellbare Ausladung   Verschiedene Ausführungen:   Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff   Sowie Kneblerfor Prückplatte   Hebelgriff mit Abgerundeten   Enden – jeweils mit leichtgängiger   Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbare Prückplatte   Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen   Vergüttetes Profit und Gleitbüger für federrides und elastisches Spannen   Vergütetes Prückplatte   Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen   Vergütetes Profit und Gleitbüger für federrides und elastisches Spannen   Vergütetes Profit und Gleitbüger für Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte   Hebelgriff mit Abgerundeten   Twize-30-14-2k   300   140   22 x 8,5   4008158036881   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036881   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036881   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036881   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   100   22 x 8,5   4008158036861   1 v3   170-20-10-2k   200   170-20-2k   200-20-2k   200-20-2k   200-20-2k   200-20-2k   200-20-2k   200	104,69	V3								
Verschiedene Ausführungen:     Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte + Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen      Spannelement mit fixer Ausladung TW      TW16 + TW22: Spannkraft bis zu 3,000 N, Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Verschiedene Ausführungen:     Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit Abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte + Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen     TW28:30-14-24 300 120 28 x 11 4008158036895 1 93 100 120 28 x 11 4008158036895 1 93 100 120 28 x 11 4008158036895 1 93 100 120 120 120 120 120 120 120 120 120	88,94	V3							federndes und elastisches Spannen	801
- Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Austmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  Spannelement mit fixer Ausladung TW  - TW16 + TW22: Spannkraft bis zu 3.000 N, 17W28: Spannkraft bis zu 5.000 N Positionsgenaues, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen - TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  - Spannkraft bis zu 5.000 N Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - TW28-30-12H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 140 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036893 1 V3 TW28-30-14H 300	88,94	V3								TWVK
sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  Spannelement mit fixer Ausladung TW  17W16 + TW22: Spannkraft bis zu 3.000 N, Positionsgenaues, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen Verschiedene Ausführungen: Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen - TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  - Spannkraft bis zu 5.500 N Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - TW28: Mompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  - Spannkraft bis zu 6.500 N Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Profil und	122,17	V3	1	4008158036854	28 x 11	110-175	300	TWV28-30-17H		
Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  ***  ***  ***  **  **  **  **  **										11
Wechselbarer Druckplatte										
Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen										WVH
Spannelement mit fixer Ausladung TW										58
TWL-  TW2: Spannkraft bis zu 3.000 N, TW16-20-10-2K   200   100   22 x 8.5   4008158038681   1   V3										
- TW16 + TW22: Spannkraft bis zu 3.000 N, - TW28: Spannkraft bis zu 5.000 N - Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Verschiedene Ausführungen: - Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte - Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen - TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  - Spannkraft bis zu 6.500 N - Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütetes Profil und Sleitbügel für										
TW/8: Spankraft bis zu 5.000 N   TW/6-20-10-2k   Z00   100   22 x 8,5   400815803868   1   V3   V3   TW/8: Spankraft bis zu 5.000 N   Positionsgenaues, individuelles Spannen   Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen   Verschiedene Ausführungen:									·	2V mil
Positionsgenaues, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen Verschiedene Ausführungen: Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen TW22-30-14H  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  TW28-30-12  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  Spannelement mit Spezialdruckp	46,47	V3								
<ul> <li>Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen</li> <li>Verschiedene Ausführungen: Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte</li> <li>Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen</li> <li>TW22-30-14-2K</li> <li>Multipartie verschleißen verschleißen vor ender verschleißen vor ender verschleißen verschleißen vor ender verschleißen verschleißen vor ender verschleißen verschleißen vor ender verschleißen verschleißen verschleißen vor ender verschleißen verschleißen verschleißen vor ender verschleißen verschleißen verschleißen vor ender verschleißen verschleißen verschleißen vor ender verschleißen vor ender verschleißen vor ender verschleißen vor ender verschleißen verschleißen vor ender verschleiben vor end</li></ul>	46,47	V3							Positionsgenaues individuelles Spannen	
Verschiedene Ausführungen: Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  Spannkraft bis zu 6.500 N Positionsgenaues, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte  TW28-30-12-ZK 300 120 28 x 11 4008158036878 1 V3 TW28-30-14-K 300 140 28 x 11 4008158036885 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-12H 300 120 28 x 11 4008158036892 1 V3 TW28-30-12H 300 120 28 x 11 4008158036899 1 V3 TW28-30-12H 300 120 28 x 11 4008158036899 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036899 1 V3 TW28-30-12H 300 120 28 x 11 4008158036899 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036899 1 V3 TW28-30-14H 300 120 28 x 11 4008158036899 1 V3	82,66	_							<ul> <li>Vergütetes Profil und Gleitbügel für</li> </ul>	1 1
Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen • TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  • Spannkraft bis zu 6.500 N • Positionsgenaues, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen • Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte	46,47	_			-,-					
sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte  Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  TW28-30-12H  W28-30-12H  TW28-30-14H  TW28-30-12H  TW28-30-12H  TW28-30-14H  TW28-30-14H  TW28-30-12H  TW28-30-14H  TW28-3	54,35	_								T.
Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte  Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  TW28-30-14H  300  140  28 x 11  4008158036885  TW28-30-14H  300  120  28 x 11  4008158036892  TW28-30-14H  300  140  28 x 11  4008158036892  TW28-30-14H  300  140  28 x 11  4008158036953  TW28-30-14H  300  140  28 x 11  4008158036892  TW3  TW28-30-12  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  - Spannelement mit Spezialdru	60,17		1							TWK
wechselbarer Druckplatte  Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  Spannelement mit Spezial	54,35		1						Enden – jeweils mit leichtgängiger	"/
Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen     TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28	60,17	_	1							
dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen  • TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  • Spannkraft bis zu 6.500 N • Positionsgenaues, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen • Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte	97,50 103,32	_	1			-				/Н
TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28      Spannkraft bis zu 6.500 N     Positionsgenaues, individuelles Spannen     Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen     Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte  TWM28-30-12  300  120  28 x 11  4008158036809  1  V3	103,32	V 5	'	4006136030933	20 X 11	140	300	1 W 20-3U-14H		
Marken Barth und Beck  Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  Spannkraft bis zu 6.500 N Positionsgenaues, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte										
Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28  - Spannkraft bis zu 6.500 N - Positionsgenaues, individuelles Spannen - Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen - Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte										
Spannkraft bis zu 6.500 N     Positionsgenaues, individuelles Spannen     Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen     Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte								tte TWM28		
Positionsgenaues, individuelles Spannen     Vergütetes Profil und Gleitbügel für     federndes und elastisches Spannen     Vergütete Spindel – besonders stabil     und verschleißarm – für spürbar erhöhte	96,36	V3	1	4008158036809	28 x 11	120	300			
federndes und elastisches Spannen  • Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte	30,00			10001000000	20 % 11	120	000	20 00 12	Positionsgenaues, individuelles Spannen	
• Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte										
und verschleißarm – für spürbar erhöhte										
									Standzeit	
Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger     Spezialdzugkplatte mit Sinteretableigkage										<u> </u>
Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°										r
Spezialdruckplatte für TWM28	1			1	I			<u>.                                    </u>		
	25,35	V3	1	4008158031668				3100736	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
हा ।										Bi.
• Starre Ausführung mit glatter Oberfläche 3102127 4008158051598 1 V3	25,35	V3	1	4008158051598				3102127	Starre Ausführung mit glatter Oberfläche	
	28,43	V3	1	4008158030968				3101192		•
verschmutzten Werkstücken  • V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und 3101193 4008158030975 1 V3	28,43	V3	1	400815802007E				3101102		Ø1
kantigen Werkstücken	20,40	"	'	7000100000773				0101170		En .

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Spannelement mit Greifarm TW280								
	Spannkraft bis zu 5.000 N     Außenliegende Spindel für freien Zugang zum Arbeitsbereich und Schutz gegen Schweißspritzer     Spezielle, stabile Prisma-Druckplatte, ideal auch zum Spannen runder oder eckiger Werkstücke     Schwenkbar und in der Höhe stufenlos einstellbar     Eignet sich besonders zum Spannen auf engstem Raum, in schmalen Öffnungen sowie bei kurzen Überständen	TW28GRS30-12	300	120	28 x 11	4008158036830	1	V3	132,67
	Vario Tisch-Spannaufsatz TWVAD	(2 St./Beutel)							
20	Anpassung speziell an runde, ovale und winklige Werkstücke     Stufenlose Winkelanpassung von 60° innen	TW16VAD				4008158038728	1	V3	44,07
9.0	bis 60° außen • Verschiedene Ausführungen: • TW16VAD/TW28VAD – Ausführung mit	TW28VAD				4008158036908	1	V3	45,55
9.0	Bolzen – zum schnellen Ausrichten und Fixieren des Werkstücks auf dem Schweißtisch • TWVAD – Ausführung ohne Bolzen – zum variablen Verschieben auf dem Schweißtisch	TWVAD				4008158036915	1	V3	34,14
	Schnellspanner-Adapter TWA-STC								
	Zubehör für BESSEY Schnellspanner mit	TW16A-STC				4008158038711	1	V3	27,51
	waagrechter Grundplatte STC  Mit Bolzen – zum direkten Einsatz auf Schweißtisch  Ohne Bolzen – zum Aufschrauben auf die Verlängerung TWX	TW28A-STC				4008158036922	1	V3	28,78
	Verlängerung TWX								
	Zubehör für BESSEY Schnellspanner- Adapter TWA-STC ,TWVAD und TW28AV     Rundmaterial über Stellring im Tisch stufenlos versenkbar	TW16X TW28X	300			4008158038735 4008158036939	1	V3 V3	22,50 36,32
_	Schwenk-Adapter TW28AV					l			
1	Spannkraft bis zu 3.000 N     Zubehör für BESSEY Verlängerung TW28X     Stufenlos schwenkbare Spindel von -52° bis +52°     Arretierbare Trapezmutter zum sicheren Fixieren des Werkstücks     Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit langer Spindel	TW28AV	160			4008158038742	1	V3	82,66
	BAS-C compact-Spanner, offene B	efestigungsbo	hrung					•	
	• Spannkraft bis zu 16.000 N	BAS-C9-4	88	40		4008158021812	1	V3	323,80
10	Platzsparende Bauweise und damit bis zu 30 % kleiner als vergleichbare	BAS-C10-6	97	60		4008158021805	1	V3	335,34
BAS-C9-4 BAS-C10-6 BSP-C10-6	Wettbewerbsmodelle Gehäuse und Druckarm aus vergütetem Edelstahl, dadurch äußerst robust und langlebig In drei Druckarmvarianten erhältlich: kurzer und langer Druckarm mit schwenkbarem Aluminium-Druckschuh oder spitzer Druckarm zum Spannen auf schmalen Absätzen oder bei begrenzten Platzverhältnissen BAS-C mit offener und BAS-CB mit geschlossener Befestigungsbohrung für M 10 / M 12	BSP-C10-6	97	60		4008158021829	1	V3	334,42



		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	BAS-CB compact-Spanner, geschlo	l necono Rofact	iaunach	obruna Obruna	mm		ાં અ		EUR
	• Spannkraft bis zu 16.000 N	BAS-CB9-4	88	40		4008158021843	1	V3	323,80
	Platzsparende Bauweise und damit	BAS-CB10-6	97	60		4008158021836	1	V3	335,34
	bis zu 30 % kleiner als vergleichbare Wettbewerbsmodelle	BSP-CB10-6	97	60		4008158021850	1	V3	334,42
	Gehäuse und Druckarm aus vergütetem								
BAS-CB9-4 BAS-CB10-6	Edelstahl, dadurch äußerst robust und								
BAS-CB10-6	l langleng								
B31 - CB10 - 0	kurzer und langer Druckarm mit								
	schwenkbarem Aluminium-Druckschuh								
	oder spitzer Druckarm zum Spannen auf schmalen Absätzen oder bei begrenzten								
	Platzverhältnissen								
	BAS-C mit offener und BAS-CB mit								
	geschlossener Befestigungsbohrung für M 10 / M 12								
	Aufspann-Sockel BASO	<u> </u>				1			
	• 80 mm Verlängerung	BASO	80			4008158019031	1	V3	102,19
1	Stapelbar								
	Befestigungsbohrung offen, inklusive     Zylinderschraube								
	Passend für alle BESSEY BAS-Spanner								
	Maschinentischspanner BS	r							
	<ul> <li>Spannkraft bis zu 10.000 N</li> <li>Schwenkbar und in der Höhe stufenlos</li> </ul>	BS2N	200	100	19,5 x 9,5	4008158018133	1	V3	153,79
	verstellbar	BS3N BS4N	200	120 120	22 x 10,5 28 x 11	4008158018140 4008158018157	1	V3 V3	174,69 191,01
	• Für Bohr- und leichte Fräsarbeiten	BS5N	240	140	30 x 15	4008158018164	1	V3	223,90
TO THE	Hebelmechanismus für schnelles Spannen und Lösen	BS6N	500	140	30 x 15	4008158031729	1	V3	333,51
A. A. A.	G.10 200011	300.1				1000100001729	,		000,01
	Greifarmspanner GRS								
	<ul> <li>Spannkraft bis zu 7.500 N</li> <li>Schwenkbar und in der Höhe stufenlos</li> </ul>	GRS20-12	200	123-140	28 x 11	4008158035840	1	V3	192,51
$\langle \bot \rangle$	verstellbar								
40110	Außenliegende Spindel für freien Zugang zum								
	Arbeitsbereich und das Spannen in engen Räumen								
	Für Bohr- und leichte Fräsarbeiten								
	Maschinentischspanner BSG					,			
	• Spannkraft bis zu 12.000 N	BSG21-14	210	140	30 x 15	4008158027135	1	V3	150,82
-	Zur Befestigung auf Tischen und     Vorrichtungen								
13	Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger								
	Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage,								
<b>4</b>	schwenkbar bis zu 35°								
	Senkrechtspanner mit offenem Arn	n und waagre	chter Gri	ındplatte	STC-VH	1			
	Hebel ist in Spannstellung senkrecht	STC-VH20	35			4008158036984	6	V3	31,05
	Automatisch stufenlose Anpassung der	STC-VH50	40			4008158036991	6	V3	33,23
	Spannhöhe bis 35 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle								
	Änderung der Druckschrauben-Position								
The same	• Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je								
•	nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk • Stabile, vergütete Stahlbleche für lange								
	Lebensdauer								
	Lochmuster der Grundplatte für Millimeter     Lochmuster der Grundplatte für Millimeter								
	und Inch passend • Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-								
	Kunststoffgriff								

		Bestell-	Spann-	Aus-	Schiene	Barcode	VPE	Artikel-	Preis pro
		Nummer	weite	ladung	Comenc	Daroout		gruppe	Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Waagrechtspanner mit offenem Ar	m und waagre	chter Gr	undplatt	e STC-HH	Ì			
	Hebel ist in Spannstellung waagrecht	STC-HH20	35	_ <u> </u>		4008158036212	6	V3	30,49
-	Automatisch stufenlose Anpassung der	STC-HH20SB	35	mi		4008158036748	3	V3	31,63
6	Spannhöhe bis 35 mm bei annähernd	STC-HH50	40			4008158035734	6	V3	33,23
	gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position	STC-HH50SB	40			4008158036755	3	V3	34,37
	Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je	STC-HH70	60			4008158035741	6	V3	34,14
	nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk	STC-HH70SB	60			4008158036762	3	V3	35,28
	Stabile, vergütete Stahlbleche für lange Lebensdauer     Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend     Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten- Kunststoffgriff								
	Schubstangenspanner mit waagred	hter Grundpla	tte STC	-IHH					
	Bewegung des Hebels wird in eine	STC-IHH15	25			4008158036243	6	V3	31,17
X	Axialbewegung der Schubstange umgewandelt	STC-IHH25	35			4008158035758	6	V3	34,94
	Automatisch stufenlose Anpassung der Spannweite bis 13 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position     Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk     Stabile, vergütete Metallbleche für lange Lebensdauer     Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend     Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff	STC-IHH25SB	35			4008158036779	3	V3	36,08
	STC-Sets für Multifunktionstische	•				•			
	Zum Einsatz auf Multifunktionstischen wie	STC-HH50-T20	40			4008158040301	1	V3	46,47
Wiles.	z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit	STC-HH70-T20	60	mi		4008158040318	1	V3	47,39
, i	Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke	STC-IHH25-T20	35			4008158040325	1	V3	48,18
	von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-VH50-T20	40			4008158040332	1	V3	46,47
	Adapter für Multifunktionstische S	TC-SET-T20							
<b>)</b> / •	Zum Einsatz von BESSEY Schnellspannern auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,25
	Einhand-Montagewerkzeug BEYCE	PS BEY23							
	Hubkraft bis zu 1.800 N / 180 kg / 400 lbs     Zum millimetergenauen, sanften und sicheren Anheben (bis zu 8 mm pro Betätigung des Pumpgriffs), Absenken (bis zu 4 mm pro Betätigung des Absenkhebels) sowie Ausrichten von Werkstücken mit nur einer Hand     Ergonomische und sichere Handhabung, da der Pumpgriff aus 2-Komponenten-Kunststoff auf der Oberseite platziert ist und darunter die beiden Hebel zum Lösen und Feinabsenken getrennt voneinander angeordnet sind     Geschlossenes Kunststoffgehäuse schützt die Mechanik vor Staub, Schmutz sowie Spänen und verhindert ein Einklemmen der Finger     Werkzeuglos umsteckbar zum Spannen     Schutzkappen für Standfuß und Hebeplatte     im Lieferumfang enthalten – vermeiden Beschädigungen an empfindlichen Oberflächen	BEY23				4008158050973	4	V3	109,00



		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
	Installation Kit BEYCEPS BEY-IK						0		2011	NEU
	Zweiteiliges Zubehörset bestehend aus Verlängerungsadapter und Schieneneinheit für Einhand-Montagewerkzeug BEYCEPS BEY23     Tragkraft mit bis zu 60 kg zur schnellen und präzisen Montage wie z.B. Wandschränken, schwebenden Sideboards und Badezimmermöbeln     Schnelle, werkzeuglose Montage – nur in Verbindung mit dem Verlängerungsadapter (Nutzbereich 170 mm bis 400 mm) oder zusätzlich mit Schieneneinheit (Nutzbereich 392 mm bis 620 mm)     Sicher und schonend dank rutsch- und kratzfester Schutzkappen	BEY-IK				4008158051604	4	V3	59,00	
- 446	Vario-Korpuszwinge REVO KREV	T	1			1				
	• Spannkraft bis zu 8.000 N • Sehr große, parallele Spannflächen mit	KREV100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040202	2	V3	110,19	
-	3 abnehmbaren Schutzkappen	KREV150-2K	1500 2000	95 95	29 x 9	4008158040219	2	V3 V3	135,30 160,30	
	Metallverstärktes Kunststoffgehäuse und optimierter Gleitbügel mit doppelter Rutschsicherung für mehr Power und Sicherheit: Die eingestellte Spannkraft wird gehalten und im ungespannten Zustand kann der Gleitbügel nicht unbeabsichtigt abrutschen.      Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen     Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Innensechskant zum komfortablen Aufbringen der Spannkraft (max. Drehmoment 17 Nm)      Mit stufenlos verstellbarem und fixierbaren Oberteil für optimale Platzierung am Werkstück	KREV200-2K KREV250-2K	2500	95	29 x 9 29 x 9	4008158040226 4008158040233	2	V3	185,31	
	Korpuszwinge REVO KRE									
To the latest	• Spannkraft bis zu 8.000 N	KRE30-2K	300	95	29 x 9	4008158040127	2	V3	65,88	
	• Sehr große, parallele Spannflächen mit 3 abnehmbaren Schutzkappen	KRE60-2K	600	95	29 x 9	4008158040134	2	V3	81,18	
-	Metallverstärktes Kunststoffgehäuse	KRE80-2K	800	95	29 x 9	4008158040141	2	V3	92,59	
	und optimierter Gleitbügel mit doppelter Rutschsicherung für mehr Power und	KRE100-2K KRE125-2K	1000 1250	95 95	29 x 9 29 x 9	4008158040158 4008158040165	2	V3 V3	102,87 115,66	
	Sicherheit: Die eingestellte Spannkraft wird	KRE150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040172	2	V3	127,65	
T 1	gehalten und im ungespannten Zustand	KRE200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040189	2	V3	152,31	
	kann der Gleitbügel nicht unbeabsichtigt abrutschen.  • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen  • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Innensechskant zum komfortablen Aufbringen der Spannkraft (max. Drehmoment 17 Nm)	KRE250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040196	2	V3	178,23	
	Korpuszwingen-Set KRE-SET-A									NEU
	Set beinhaltet vier Korpuszwingen der KRE-Serie und umfangreiches Zubehör:     4x KRE100-2K, 2 x KR-AS, 1 x KP, 1 x KBX20 und 4 x TK6   Variables Oberteil KRE-VO	KRE-SET-A	1000	95	29 x 9	4010220024553	1	V3	527,04	
	Stufenlos verstellbar und fixierbares Oberteil	KRE-VO				4008158040240	12	V3	25,69	
	Stuerings versteindar und inkleibares übertein für optimale Platzierung des Werkstücks     Sehr große, parallele Spannflächen     Mit 2 Schutzkappen zum Schutz empfindlicher Oberflächen     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen	MAL YU				-1000130040240	12	, v.J	20,03	

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	Rahmenpressen-Set KP für alle Ko	rnuozwingen i	mm mit 20 v (	mm O Sobjer	mm		St.		EUR
※ ※	Variable Rahmenpresse (von 30 cm bis zu 250 cm) mit vier 90° Winkeln     Spanndruck mit 2 eingelegten Zwingen pro Ecke separat einstellbar     Leichtes Gewicht / Einfache Montage     SB-verpackt	KP	1111 29 X	9 Sciller	ie	4008158004549	12	V3	36,88
	Adapter Korpuszwinge KR-AS, sch	⊥ wenkhar (2 St	/Packur	na)	l	<u>l</u>			
		KR-AS	, r dokui	<u>'9)</u>		4008158032542	12	V3	17,01
	Korpuszwingen-Verlängerung KBX								
** · E	• Einfache Zwingenverbindung aus stabilem Aluminium zur Vergrößerung der Spannweite • SB-verpackt	KBX20				4008158034997	12	V3	24,09
	Tischklemme								
T .	Speziell für Heimwerker- und	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,14
4 <b>4</b> T	Haushaltsgeräte • Sonderzubehör für Winkelspanner	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	10,85
TK6 RB 269 LM 10/5R8 LM15/5R8	WS 3/WS 6, Schraubspanner S 10 und	LM10/5R8 LM15/5R8	100	50 50		4008158032238 4008158032245	50 50	V3 V3	24,89 25,69
	Leichte Korpuszwinge UniKlamp U	K					,		
Sec. 19.	Spannkraft bis zu 1.500 N	UK16	160	80	20 x 5	4008158027197	6	V3	25,45
200	Parallele Spannflächen mit extra großen     Auflageflächen	UK30	300	80	20 x 5	4008158027203	6	V3	25,80
41	Spannen verschiedener Formen, rund um die	UK60	600	80	20 x 5	4008158027210	6	V3	27,41
	Schiene • Universell einsetzbar	UK80	800	80	20 x 5	4008158405346	6	V3 V3	31,97
	Leicht und handlich     Werkzeugloser Umbau vom Spannen zum Spreizen     SB-verpackt	UK100	1000	80	20 x 5	4008158035772	6	V3	33,69
	Flächenspanner FK	Y	,		1				
	<ul><li>Spannkraft bis zu 5.000 N</li><li>2 große, kippbare Spannflächen</li></ul>	FK16-8	160	80	16 x 7,5	4008158000909	10	V3	42,59
	Für Werkstücke mit schräger oder geringer     Auflagefläche     Beidseitig flächiges Spannen aller     Werkstücke	FK20-10 FK40-10	400	100	19,5 x 9,5 19,5 x 9,5	4008158000923 4008158000930	5	V3 V3	54,13 61,20
	Korpusspanner KS		,						
<del>-</del> -	Spannkraft bis zu 5.000 N	KS100	200-1000	16		4008158032054	1	V3	138,26
	Spannbacken stufenlos verstellbar     Spannen an schrägen und parallelen Flächen	KS150	200-1500	16		4008158032061	1	V3	154,37
_+	Verlängerung KSV	KSV	1000			4008158032078	1	V3	69,76
	Getriebezwinge GearKlamp GK								
	• Um die Schiene positionierter hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff zum Einsatz	GK15	150	60	19 x 6	4008158040844	6	V3	31,40
T	der Zwinge auf engstem Raum	GK30	300	60	19 x 6	4008158040813	6	V3	34,14
×	<ul> <li>Spannkraft bis zu 2.000 N</li> <li>Leichtgängige Trapezgewindespindel mit schwenkbarer Druckplatte</li> <li>Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels</li> <li>SB-verpackt</li> </ul>	GK45 GK60	600	60	19 x 6	4008158040820 4008158040837	6	V3 V3	36,65 40,76
	Einhandzwinge EHZ mit 2-Kompon	enten-Griff	_			•		•	
	Spannkraft von bis zu 3.500 N	EHZ30-2K	300	100	19,5 x 9,5	4008158030661	6	V2	55,26
R	Einfach und schnell mit nur einer Hand fixieren und spannen Pumphebel von Schienen- und Griffseite bedienbar Mit Schutzkappen auf den Spannflächen SB-verpackt	EHZ60-2K	600	100	19,5 x 9,5	4008158030692	6	V2	66,91



		Bestell- Nummer	Spann-	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel-	Preis pro Stück
		Nummer	weite		mana		St.	gruppe	STUCK
	Einhandzwinge mit drehbarem Grif	 	mm	mm	mm		ગા.		EUK
	• Innovativer 360° Dreh–Mechanismus	EZ360S-11SET	110	40	7 x 2,5	4008158051086	8	V3	21,21
	ermöglicht das Platzieren der Griffeinheit	EZ360M-15	150	60	7 x 2,5	4008158051060	6	V3	22,18
	rund um die Schiene – bereits vor aber auch	EZ360M-13	300	60	14 x 5	4008158051002	6	V3	24,70
	nach Befestigung der Zwinge	EZ360-15	150	80	18 x 5	4008158041988	6	V3	31,57
	• 12-stufiger Rastmechanismus zum sicheren Halten der gewählten Griffposition	EZ360-13	300	80	18 x 5	4008158041905	6	V3	34,02
	Große Spannflächen mit abnehmbaren	EZ360-30	450	80	18 x 5	4008158042008	6	V3	36,92
<b>y</b> /	Schutzkappen Schutzkappen	EZ360-60	600	80	18 x 5	4008158042005	6	V3	40,34
+	Spannkraft bis zu     400 N / 40 kg / 80 lbs (EZ360S)     750 N / 75 kg / 165 lbs (EZ360M)	L2300 00	000	00	10 % 3	4000130042013	0	V 5	40,04
	1.400 N / 140 kg / 300 lbs (EZ360)  • Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos								
•	bei EZ360M und EZ360 dank einfacher Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil • Einhandbedienung ohne Kraftaufwand								
	• SB-verpackt		1			1		1	
	Einhandzwinge EZ	E7011 A0FT	110	40	7 4 2 5	4008158041117	10	1/2	17.06
	Spannkraft bis zu 2.700 N     Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos	EZS11-4SET EZM15-6	110	40 60	7 x 2,5		10 6	V3 V3	17,36
	bei EZM, EZL, EZXL dank einfacher	EZM15-6 EZM30-6	150 300	60	14 x 5 14 x 5	4008158041124	6	V3	18,16 20,21
	Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil	EZL15-8	150	80	14 X 5	4008158041131	6	V3	20,21
	• Ergonomisch geformter 2-Komponenten- Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus und	EZL15-8 EZL30-8	300	80	18 x 5	4008158041148	6	V3	24,89
1	integriertem Lösehebel hinter der Schiene	EZL30-6	450	80	18 x 5	4008158041162	6	V3	29,46
	Gummierte Schutzkappen mit Kreuzprisma	EZL43-8	600	80	18 x 5	4008158041102	6	V3	33,23
	für sicheren Halt von runden, spitzen und	EZXL30-9	300	90	22 x 8	4008158041209	6	V3	38,14
	kantigen Teilen • Einhandbedienung ohne Kraftaufwand	EZXL60-9	600	90	22 x 8	4008158041223	6	V3	45,89
	• SB-verpackt	EZXL90-9	900	90	22 x 8	4008158041230	6	V3	52,17
	Einhandzwingen-Set EZM-EZL-SE1		700	90	22 / 0	1 +0001300+1230	0		02,17
	Set beinhaltet vier Einhandzwingen der	EZM-EZL-SET	150	60	14 x 5	4008158041377	4	V3	91,34
ETHI AND	EZ-Serie: 2 x EZM15-6 und 2 x EZL30-8	EZIVI-EZL-SET	300	80	14 x 5	4000130041377	4	VS	91,34
	Montageset für Terrassendielen E		1			l .		1	
						10001 50050005	_	1	15,24
	<u> </u>	1				1 4008158050805	l b	I V3	
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)	EZ-TD				4008158050805	6	V3	10,24
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von	1				4008158050805	б	V3	13,24
XXX	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von	1				4008158050805	D	V3	10,24
××× ×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32",	1				4008158050805	0	V3	13,24
××× ×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen	1				4008158050805	0	V3	10,24
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage	1				4008158050805	0	V3	13,24
)	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt	1				4008158050805	0	V3	13,24
<b>*</b> * * * *	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4*, 9/32*, 5/16* und 3/8*) Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe	1				4008158050805	0	V3	10,24
××× ×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter	1				4008158050805	0	V3	13,24
××× ×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS	EZ-TD				4008158050805	0	V3	13,24
××× ×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N	EZ-TD	150	80	19 x 6	4008158034584	6	V3	29,69
×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4*, 9/32*, 5/16* und 3/8*) Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank	EZS15-8 EZS30-8	150 300	80 80	19 x 6 19 x 6				
×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS      Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil	EZ-TD	<del></del>			4008158034584	6	V3	29,69
×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4*, 9/32*, 5/16* und 3/8*) Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank	EZS15-8 EZS30-8	300	80	19 x 6	4008158034584 4008158034591	6 6	V3 V3	29,69
×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS      Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8	300 450	80 80	19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607	6 6 6	V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62
×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8 EZS60-8	300 450 600	80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614	6 6 6 6	V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62 39,97
××× ×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8 EZS60-8	300 450 600	80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614	6 6 6 6	V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62 39,97
×××	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8 EZS60-8	300 450 600	80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614	6 6 6 6	V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62 39,97
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N     Von Spannen auf Spreizen umschalten statt	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8 EZS60-8 EZS90-8	300 450 600 900	80 80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614 4008158035000	6 6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62 39,97 45,21
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N     Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8 EZS60-8 EZS90-8	300 450 600 900	80 80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158035000 4008158028521	6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62 39,97 45,21
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N     Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken     Griff mit Pumphebel parallel zur Schiene	EZ-TD  EZS15-8  EZS30-8  EZS45-8  EZS60-8  EZS90-8  DU016-8  DU030-8	300 450 600 900 160 300	80 80 80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158035000 4008158028521 4008158028538	6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3 V3	29,69 33,10 35,62 39,97 45,21 30,15 33,34
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N     Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken     Griff mit Pumphebel parallel zur Schiene     Komfortable Einhandbedienung ohne Kraftaufwand	EZ-TD  EZS15-8  EZS30-8  EZS45-8  EZS60-8  EZS90-8  DU016-8  DU030-8  DU045-8	300 450 600 900 160 300 450	80 80 80 80 80 85 85 85	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614 4008158028521 4008158028521 4008158028538 4008158028545	6 6 6 6 6 6	V3 V	29,69 33,10 35,62 39,97 45,21 30,15 33,34 36,31
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N     Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken     Griff mit Pumphebel parallel zur Schiene     Komfortable Einhandbedienung ohne Kraftaufwand     Rundum spannen – vor, hinter und seitlich	EZ-TD  EZS15-8  EZS30-8  EZS45-8  EZS60-8  EZS90-8  DU016-8  DU030-8  DU045-8	300 450 600 900 160 300 450	80 80 80 80 80 85 85 85	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614 4008158028521 4008158028521 4008158028538 4008158028545	6 6 6 6 6 6 6	V3 V	29,69 33,10 35,62 39,97 45,21 30,15 33,34 36,31
	Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite)     Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite     Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen     Werkzeuglose Montage     SB-verpackt     Inhalt:     4 x Spezialschutzkappe     10 x Abstandhalter  Einhandzwinge EZS     Spannkraft bis zu 2.000 N     Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene     SB-verpackt  Einhandzwinge DuoKlamp DUO     Spannkraft bis zu 1.200 N     Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken     Griff mit Pumphebel parallel zur Schiene     Komfortable Einhandbedienung ohne Kraftaufwand	EZ-TD  EZS15-8  EZS30-8  EZS45-8  EZS60-8  EZS90-8  DU016-8  DU030-8  DU045-8	300 450 600 900 160 300 450	80 80 80 80 80 85 85 85	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614 4008158028521 4008158028521 4008158028538 4008158028545	6 6 6 6 6 6 6	V3 V	29,69 33,10 35,62 39,97 45,21 30,15 33,34 36,31

		Bestell-	Spann-	Aus-	Schiene	Barcode	VPE	Artikel-	Preis pro
		Nummer	weite mm	ladung mm	mm		St.	gruppe	Stück EUR
	Sparrenzwinge SPZ	. 1					0		Lon
The state of the s	• Spannkraft bis zu 12.000 N	SPZ60K	600	120	27 x 13	4008158026930	5	V2	122,39
•	• Für Dach- und Holzkonstruktionen	SPZ80K	800	140	30 x 15	4008158027425	2	V2	191,47
-	<ul> <li>SPZ 80 K mit Sechskant 17 mm und hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit</li> </ul>								
	Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°								
	<u> </u>						<u> </u>		
	Spezialdruckplatten für SPZ80K	T0400704	1			I 10004 50004 660		1 1/0	25.05
T	Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100736				4008158031668	1	V3	25,35
8	Starre Ausführung mit glatter Oberfläche	3102127				4008158051598	1	V3	25,35
P	Geriffelte Oberfläche für sicheren Halt auf verschmutzten Werkstücken	3101192				4008158030968	1	V3	28,43
-	V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und kantigen Werkstücken	3101193				4008158030975	1	V3	28,43
	Hightech-Hebelzwinge KliKlamp k	<u>'</u>		l .					
T	Spannkraft bis zu 1.200 N	KLI12	120	80	20 x 5	4008158027227	6	V3	27,74
	Federleicht und bärenstark	KLI16	160	80	20 x 5	4008158027234	6	V3	28,65
	Stabile Fest- und Gleitbügel aus leichtem     Magnesium	KLI20	200	80	20 x 5	4008158027241	6	V3	29,34
	Schnell und vibrationssicher spannen	KLI25	250	80	20 x 5	4008158027258	6	V3	30,71
'	• SB-verpackt	KLI30	300	80	20 x 5	4008158028743	6	V3	31,63
		KLI40	400	80	20 x 5	4008158028750	10	V3	34,02
	Hightech-Hebelzwinge KliKlamp S	ystainer KLI-S	3						
No.	Praktischer Systainer T-Loc, stapelbar Ideal für die Montage Inhalt:  4 x KLI12, 4 x KLI16, 4 x KLI20, 4 x KLI25	KLI-S				4008158027296	1	V3	545,19
	Hightech-Hebelzwinge KliKlamp 1	     heken-Displa	/ KLI-D						
100 mg	Professionelles Verkaufsdisplay	KLI-D	1			4008158027302	1	V3	469,03
	Optimale Präsentation der KliKlamp Inhalt: 2 x KLI12, 4 x KLI16, 6 x KLI20, 4 x KLI25								
	Leicht-Schraubzwinge in U-Form	LMU				1			
	= 0.0								
	Spannkraft bis zu 1.500 N	LMU10/5	100	50	15 x 5	4008158032559	24	V1	9,82
7	<ul><li>Spannkraft bis zu 1.500 N</li><li>Übergreifendes Spannen</li></ul>	LMU10/5 LMU15/5	100 150	50 50	15 x 5 15 x 5	4008158032559 4008158032566	24 24	V1 V1	9,82 10,17
	<ul> <li>Spannkraft bis zu 1.500 N</li> <li>Übergreifendes Spannen</li> <li>Mit zwei Schutzkappen</li> <li>Klein und handlich</li> <li>Geringes Gewicht</li> </ul>			-		<del>:                                    </del>			<del></del>
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM	LMU15/5 LMU20/5	150	50	15 x 5	4008158032566 4008158032573	24	V1 V1	10,17
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N	LMU15/5 LMU20/5	150 200	50 50 50	15 x 5 15 x 5 15 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600	24 24 10	V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem,	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5	150 200 100 150	50 50 50 50 50	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723	24 24 24 10	V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5	150 200 100 150 200	50 50 50 50 50 50	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485	24 24 24 10 10	V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5	150 200 100 150 200 250	50 50 50 50 50 50 50	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005607	24 24 24 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5	150 200 100 150 200 250 300	50 50 50 50 50 50 50 50	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005607 4008158005898	24 24 24 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM15/8	150 200 100 150 200 250 300 150	50 50 50 50 50 50 50 50 80	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005607 4008158005898 4008158004853	24 24 24 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM15/8 LM20/8	150 200 100 150 200 250 300 150 200	50 50 50 50 50 50 50 50 80 80	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005607 4008158005898 4008158006147	24 24 24 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LM10/5 LM10/5 LM15/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM15/8 LM20/8 LM25/8	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250	50 50 50 50 50 50 50 50 80 80 80	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005607 4008158005898 4008158005898 4008158006147 4008158005676	24 24 24 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM15/8 LM20/8 LM25/8 LM30/8	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250 300	50 50 50 50 50 50 50 50 80 80 80 80	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005898 4008158004853 4008158006147 4008158005676 4008158005966	24 24 24 24 10 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12 21,59
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM15/8 LM20/8 LM25/8 LM30/8 LM20/10	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250 300 250 300	50 50 50 50 50 50 50 50 80 80 80 80	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005898 4008158004853 4008158006147 4008158005676 4008158005966 4008158005430	24 24 24 24 10 10 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12 21,59 31,97
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LM10/5 LM10/5 LM15/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM20/8 LM25/8 LM30/8 LM30/8 LM20/10 LM25/10	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250 300 250 250 250	50 50 50 50 50 50 50 80 80 80 80 100	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005898 4008158004853 4008158006147 4008158005676 4008158005966 4008158005430 4008158006246	24 24 24 24 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12 21,59 31,97 33,00
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM25/8 LM20/8 LM25/8 LM30/8 LM20/10 LM25/10 LM30/10	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250 300 250 300 250 300	50 50 50 50 50 50 50 80 80 80 100 100	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 25 x 6 25 x 6	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005898 4008158006147 4008158005676 4008158005676 4008158005430 4008158005430 4008158005246 4008158005829	24 24 24 24 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12 21,59 31,97 33,00 34,25
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LM10/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM25/5 LM30/5 LM25/8 LM25/8 LM30/8 LM20/10 LM25/10 LM30/10 LM40/10	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250 300 250 300 250 300 400	50 50 50 50 50 50 50 80 80 80 100 100 100	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 25 x 6 25 x 6 25 x 6	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005898 4008158005898 4008158005676 4008158005676 4008158005966 4008158005430 4008158005430 4008158005829 400815800631	24 24 24 24 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12 21,59 31,97 33,00 34,25 36,65
	Übergreifendes Spannen     Mit zwei Schutzkappen     Klein und handlich     Geringes Gewicht      Druckguss-Schraubzwinge LM     Spannkraft bis zu 1.500 N     Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss     Mit Schutzkappe     Klein und handlich	LMU15/5 LMU20/5 LM10/5 LM15/5 LM20/5 LM25/5 LM30/5 LM25/8 LM20/8 LM25/8 LM30/8 LM20/10 LM25/10 LM30/10	150 200 100 150 200 250 300 150 200 250 300 250 300 250 300	50 50 50 50 50 50 50 80 80 80 100 100	15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 15 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 25 x 6 25 x 6	4008158032566 4008158032573 4008158004600 4008158004723 4008158005485 4008158005898 4008158006147 4008158005676 4008158005676 4008158005430 4008158005430 4008158005246 4008158005829	24 24 24 24 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V1 V	10,17 10,62 11,64 11,99 12,10 13,70 13,81 19,29 20,21 21,12 21,59 31,97 33,00 34,25

NEU



		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Klemmzwinge Holz-Klemmy HKL	•				•		•	
	Ober-, Unterteil und Exzenter aus	HKL20	200	110	20 x 5	4008158026831	10	V1	16,21
	hochwertigem Hartholz	HKL30	300	110	20 x 5	4008158026848	10	V1	17,92
	Presskorkauflagen für schonendes Spannen	HKL40	400	110	20 x 5	4008158026855	10	V1	20,09
		HKL60	600	110	20 x 5	4008158026862	10	V1	22,83
		HKL80	800	110	20 x 5	4008158026879	10	V1	24,09
		HKL100	1000	110	20 x 5	4008158026886	10	V1	25,91
	Alu-Mini-Zwinge AM	Y						,	
4	Ideal für Modellbauer und Bastler     Geringes Gewicht von nur 55 g	AM4	47	34		4008158001449	100	V3	6,62
	Parallel-Schraubzwinge PA	<u>I</u>		l		ļ	<u> </u>		
8	Doppelte Spindelführung	PA28	36	19		4008158005362	50	V3	13,81
400	Exakte parallele Bewegung beider	PA40	46	26		4008158005386	50	V3	16,55
	Spannflächen	PA55	60	35		4008158006802	50	V3	20,55
		PA70	87	50		4008158006826	20	V3	28,32
0 '		PA105	116	72		4008158005348	20	V3	38,14
	Schraubspanner S 10								
The same of the sa	Geringes Gewicht Parallel spannen mit Führungsstäben Schräg spannen ohne Führungsstäbe (max. 25°) Leicht zu befestigen mit 2 mitgelieferten Tischklemmen SB-verpackt	S10-ST	100			4008158001401	10	V3	30,71
	Tischklemme								
	Speziell für Heimwerker- und	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,14
IUU T	Haushaltsgeräte	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	10,85
6 6	Sonderzubehör für Winkelspanner     WS 3/WS 6, Schraubspanner S 10 und	LM10/5R8	100	50		4008158032238	50	V3	24,89
TK 6 RB 269 LM 10/5R8 LM 15/5R8	Korpuszwinge REVO KRE/KREV und KR/KRV	LM15/5R8	150	50		4008158032245	50	V3	25,69
ENTS/ SHO	Einhand-Tischzwinge EZR (2 St./P	ackung)							
	Zum Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt etc. (Nutenabmessungen 12 x 6,5 mm bis 12 x 8 mm) sowie der Marken Bosch und Mafell dank aufschiebbarem Adapter (Nutenabmessungen 12 x 1,8 mm)     Zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen     Als normale Einhandzwinge nutzbar zum Spannen – auch übergreifend – und Spreizen     Spannkraft bis zu 750 N     Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumphebel hinter der Schiene     SB-verpackt	EZR15SET	150	60	14 x 5	4008158042992	8	V3	51,89
	Ganzstahl-Tischzwinge GTR								
	Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten	GTR12	120	60	13,5 x 6,5	4008158018126	10	V2	20,55
T T	12 x 8 mm  • Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen	GTR12SET	120	60	13,5 x 6,5	4008158039374	5	V2	41,10
	der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen Spannkraft bis zu 1.800 N Ergonomisch geformter Holzgriff GTR12SET: SB-verpackt	GTR30B6	300	60	13,5 x 6,5 13,5 x 6,5	4008158037165 4008158038780	10	V2 V2	22,27 25,11

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
			mm	mm	mm		St.		EUR
	Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit					,	,		
	Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten 12 x 8 mm     Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen     Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen     Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen     Stark – Spannkraft bis zu 2.400 N	GTR16S6H	160	60	13,5 x 6,5	4008158035277	10	V2	53,78
	Federzwinge VarioClippix XV								
	Variable Spannweite bis 100 mm, trotzdem	XV3-50	55	37		4008158028569	12	V3	7,99
文	einhändig bedienbar Leicht und handlich Funktional und ergonomisch griffig Höchste Stabilität SB-verpackt	XV5-100	100	50		4008158028576	12	V3	10,17
	Federzwinge VarioClippix XV								
文	Variable Spannweite bis 170 mm, trotzdem einhändig bedienbar Leicht und handlich Funktional und ergonomisch griffig Höchste Stabilität SB-verpackt	XV5-170	170	50		4008158031453	12	V3	11,08
	Federzwinge Clippix XC								
	• Leicht und handlich	XC1	20	20		4008158031392	10	V3	1,71
	• Funktional und ergonomisch griffig	XC1-SET	20	20		4008158031408	12	V3	6,97
	Höchste Stabilität     SB-verpackt	XC2	25	30		4008158028583	10	V3	2,52
	ob verpuoke	XC3	35	37		4008158028590	10	V3	3,65
		XC5	50	50		4008158028606	10	V3	5,36
		XC7	75	70		4008158028613	10	V3	7,08
	Federzwinge Clippix XCL, lang und	spitz							
	• Lange, spitze Spannarme für Arbeiten in	XCL2	55	60		4008158031422	10	V3	3,99
	engen Zwischenräumen	XCL2-SET	55	60		4008158031446	10	V3	6,84
	Große Ausladung für Spannen in randfernen Bereichen     Weiche, rutschfeste Griffauflagen     SB-verpackt	XCL5	70	110		4008158031439	10	V3	5,94
	Federzwinge XM								
	Spitzen und Griffe aus PVC verhindern	XM3EU	25	32		4008158041063	48	V3	3,30
	Beschädigungen	XM5EU	50	57		4008158041070	24	V3	4,91
	Hochleistungsfeder für festen Halt und kraftvolles Spannen     Korrosionsbeständig vernickelt	XM7EU	75	85		4008158041568	10	V3	7,88
	Ratschenzwinge XCR								
P	• Ideal für leichte Spannarbeiten, die eine	XCR2	55	50		4008158041728	6	V3	12,10
K	größere Ausladung erfordern, und zum werkstückschonenden Spannen  Komfortable Handhabung dank ergonomischem 2-Komponenten-Kunststoffgriff und Einhandbedienung  Schnelles Öffnen und Schließen durch robusten Ratschenmechanismus  Doppelt so stark im Vergleich zu herkömmlichen Federzwingen	XCR4	100	75		4008158041735	4	V3	14,50
	Bandspanner BAN 700								
86	Gleichmäßiger Druck auf Gehrungen Kurbel umsteckbar für Rechts- und Linkshänder Inhalt: 1 Bandspanner, 4 Vario-Ecken SB-verpackt	BAN700				4008158023250	5	V3	53,78
	Bandspanner BAN 400	1		1	1	,			
	Rechtwinklige Werkstücke mit Kunststoffecken spannen Gleichmäßiger Druck auf alle 4 Ecken SB-verpackt	BAN400				4008158031460	12	V3	35,85



		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Vario-Ecken BVE (6 St./Schachtel)								
200	• Stufenlose Winkelanpassung von 60-180° • SB-verpackt	BVE				4008158023267	6	V3	15,99
	Winkelspanner WS				`				
	Automatisches Anpassen an verschieden	WS3	2 x 55			4008158010427	10	V3	67,14
	starke Werkstücke  Schnell – mit einer Spindel spannen  Stabiler Körper  Mit Tischklemmen zu befestigen – als Zubehör erhältlich  WS 3 – SB-verpackt	WS6	2 x 100			4008158010410	4	V3	96,36
	Winkelspanner WS					,			
	Verschieden starke Werkstücke spannen mit     Spindeln     Für leichte Spannarbeiten     Aus Zink-Druckguss     SB-verpackt	WS1	2 x 73			4008158028255	12	V3	10,62
	Gehrungs-Spannsystem MCX								
< = 22.57/30°/45°/60°	Gehrungsspannsystem für Winkel von 22,5°, 30°, 45° und 60°     Gleichmäßiger Druck auf die Gehrung     Werkzeuglos umsteckbare Winkeladapter     Passend für Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG und Ganzstahl-Schraubzwingen GZ, GMZ sowie Einhandzwingen EHZ, EZS, DUO und EZL/EZXL	МСХ	100			4008158032030	1	V3	42,81
	Einhand-Kantenzwinge EKT								
<b>U</b>	Für die schnelle Einhandbetätigung     Geringes Gewicht     Spannweite bis 55 mm	EKT55	10-55	45		4008158026473	6	V3	76,84
	Kantenzwinge Kantenfix KF								
	Für die schnelle Einhandbetätigung	KF2	10-40	80		4008158031880	4	V3	75,35
	Spannweite bis 80 mm	KF4	10-80	110		4008158031897	4	V3	162,24
	Kantenzwinge KT	•			•	•			
الما أما	Praktisches Zusatzwerkzeug für das	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	18,27
	Spannen von Kanten und Stirnseiten  Passend für handelsübliche Schraubzwingen mit max. Schienendicke von 13 mm	KT5-2				4008158004587	1	V1	29,24
toward become	C-Kantenzwinge KT	Litto			ı	I 10001 5001 7100		T 1/0	107.01
TGIT	Dreispindelige C-Schraubzwinge     Superstabil durch geschmiedete Bügel     Universelles Anwendungsspektrum in der Holz- und Metallverarbeitung     Zum Schweißen geeignet	KT8-3	80	80		4008158017600	5	V3	107,21
•	Plattenträger KFP  • Tragkraft 75 kg	KFP	10-65			4008158031903	2	V3	141,46
	Fragkratt 75 kg     Für sicheren Transport von z. B. Holz- und Spanplatten, Glas und Plexiglas     Gut haftender Gummibelag an den beweglichen Spannbacken	KFP	10-05			4008158031903	2	V3	141,40
	Werkbank-Adapter TW16AW								
	Zubehör für BESSEY Spannelemente TWV	TW16AW19				4008158039633	10	V3	15,18
T	und TW mit 16er Lochsystem  • Passend für alle gängigen Werkbänke mit Lochsystem  • Werkzeuglos einsetzbar  • Steckbolzen wechselbar zur Nutzung anderer Lochsysteme	TW16AW20 TW16AW30				4008158040059 4008158040097	10	V3 V3	16,55 19,63

		Bestell-	Spann-	Aus-	Schiene	Barcode	VPE	Artikel-	Preis pro
		Nummer	weite mm	ladung mm	mm		St.	gruppe	Stück EUR
	Spannelement mit variabler Auslad	luna TWV			1111111		JI.		LOK
	Spannkraft bis zu 2.500 N     Positionsgenaues, individuelles Spannen     Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen     Stufenlos verstellbare Ausladung	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	75,93
-	Verschiedene Ausführungen:     Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos	TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	75,93
	wechselbarer Druckplatte  • Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen	TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	104,69
<u> </u>	Spannelement mit fixer Ausladung	TW				]	<u> </u>		
	TW16 + TW22: Spannkraft bis zu 3.000 N Positionsgenaues, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	46,47
	federndes und elastisches Spannen  • Verschiedene Ausführungen:  • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten	TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	46,47
	Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte • Hebelgriff mit Rastmechanismus für	TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	82,66
4	dosiertes, schnelles und vibrationssicheres Spannen • TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und Beck	TW22-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158041629	1	V3	46,47
-	Waagrecht-Niederzugspanner für N	∕ultifunktions	tische W	/NS-SET	-MFT	1			
	Spannkraft bis zu 750 N  Zum Einsatz auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm Schnelle Fixierung dank seitlich platziertem Spannhebe Ermöglicht vollflächige Bearbeitung des Werkstücks – auch runder und flacher Teile Patentierter Niederzugmechanismus verhindert, dass sich das Werkstück beim Spannen von der Tischfläche abhebt – auch ohne Befestigungsschraube Bankhaken BH-MFT auch als universeller Anschlag für Werkstücke einsetzbar Inhalt:  2 x Waagrecht-Niederzugsspanner 2 x Bankhaken 4 x Rändelmutter	WNS-SET-MFT				4008158041872	8	V3	85,64
	Bankhaken für Multifunktiontische	·				,		,	
	Zubehör für BESSEY Waagrecht- Niederzugspanner WNS-SET-MFT     Zum Einsatz auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm     Auch als universeller Anschlag für Werkstücke einsetzbar     Inhalt:     4 x Bankhaken     4 x Rändelmutter	BH-MFT				4008158041902	50	V3	14,72

28



		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	O	a la TW KI I (	mm	mm	mm		St.		EUR
	Spannelement für Multifunktionsti  Spannkraft bis zu 500 N	TW20-15-8KLI-SET		CKUNG)	20 x 5	4008158042336	10	V3	69,42
	Zum Einsatz auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm     Stabiler Gleitbügel aus leichtem Magnesium zum schnellen und vibrationssicheren Spannen     Profil aus kaltgezogenem Qualitätsstahl für federndes und elastisches Spannen     SB-verpackt	I WZU-13-OKLI-SET	130	80	20 x 3	4000130042330	10	VS	09,42
	Spannwerkzeug-Set zum Arbeiten	auf dem Tisch	MFT-A						
	Set beinhaltet vier Spannwerkzeuge für 20 mm Lochdurchmesser: 1 x WNS-SET-MFT und 1 x TW20-15-8KLI-SET	MFT-A				4008158050676	10	V3	155,06
	Schnellspanner-Systainer STC-S-I	1							
	<ul> <li>Multifunktionaler Systainer für Montagetechniker</li> <li>Mit Holzeinlage inkl. 20er-Bohrung</li> <li>Und 3 verschiedenen Spannmöglichkeiten</li> <li>Inhalt:         <ul> <li>4 x STC-HH50, 2 x STC-IHH25</li> <li>6 x STC-SET-T20, 2 x GTR12</li> </ul> </li> </ul>	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	434,55
	Adapter für Multifunktionstische S	TC-SET-T20							
1 :	Zum Einsatz von BESSEY Schnellspannern auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,25
	STC-Sets für Multifunktionstische	1	1 40			1,000150040001		1 1/0	46.47
-	Zum Einsatz auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit	STC-HH50-T20 STC-HH70-T20	40 60			4008158040301	1	V3	46,47 47,39
	Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke	STC-IHH25-T20	35			4008158040325	1	V3	48,18
	von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-VH50-T20	40			4008158040332	1	V3	46,47
	Plattenspanner PS 130, groß und	stark					,		
	Zum Verspannen und Positionieren großflächiger, auch schwererer Bauteile mit glatter Oberfläche, wie z. B. Kunststein, Keramik, Granit, Corian®, Kunststoff, Blech und Glas     Manuelle Vakuumpumpen für maximale Saugkraft und damit höchste horizontale Spannkraft mit bis zu 1.200 N     Markierungsring am Pumpenstößel zur permanenten Kontrolle des sicheren Vakuums     Praktische Schnellverstellfunktion für schnelle Abstandseinstellung der beiden Vakuumsauger	PS130	5-130			4008158035765	1	V3	689,16
	Plattenspanner PS 55	<u> </u>			I				
	Zum Verspannen und Positionieren von Bauteilen mit glatter Oberfläche, wie z. B. Keramik, Granit, Corian®, Kunststoff, Blech und Glas, die geringe Spannkräfte erfordern (bis zu 260 N)     Spannhebel an den Vakuumsaugern garantieren eine schnelle Handhabung     Exzenterhebel zum Ausgleich unterschiedlicher Höhen am Stoß	PS55	10-55			4008158027050	1	V3	292,63

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	Tiirfuttaratraha TII		mm	mm	mm		St.		EUR
	Türfutterstrebe TU  • Fixiert und stützt Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt  • Teleskopierbares eloxiertes Aluminium- 4-Kant-Rohr mit mm-Skala und Feststellschraube für maßgenaues Arbeiten  • Kreuzförmige Druckplatte mit Filzschutz für empfindliche Türfutter mit einer Tiefe von 6 bis 13 cm bzw. 13 bis 30 cm  • Umsteckbare Spannbügel mit vergrößerten	TU	565-1010			4008158001302	2	V3	90,20
	Spannflächen und abnehmbaren Auslegern zum sicheren und einfachen Einsetzen des Türfutters								
	Türfutterstreben-Set TU-TRAGE					<u> </u>			
	In einer praktischen Nylon-Tasche mit Rollen zur sicheren und staubfreien Aufbewahrung und zum einfachen Transportieren Inhalt: 6 Stück TU bzw. 3 Satz für insgesamt 3 Türen	TU-TRAGE				4008158001319	1	V3	560,37
	Türfutterstreben-Verlängerung TU	X							
	Zubehör um die Spannweite der     Türfutterstrebe TU zu erhöhen     Ermöglicht den Einbau überbreiter Türen     Mit wenigen Handgriffen werkzeuglos     einsetzbar	TUX	1040- 1960			4008158039398	1	V3	34,25
	Türfutter-Richtzwinge TFM	1							
7	Hochwertige 2-Komponenten- Kunststoffgriffe     Für schnelles, exaktes Ausrichten und Fixieren von Türfuttern     Sinnvolle Ergänzung zur BESSEY Türfutterstrebe TU und TMS	TFM-2K		70		4008158040714	2	V3	37,90
- 4	Winkel-Türfutter-Richtzwinge WTF	1			1			,	
	Für sauber fixierte und stabilisierte Futterecken     Exakte Montage im 90°-Winkel	WTR	8-30			4008158026947	2	V3	97,40
	Türfuttermontagestrebe TMS				l				
	Fixiert und stützt Türfutter beim     Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt     Teleskopierbares Aluminum-Rund-Rohr mit Feststellschraube für genaues Arbeiten     Mit Klemmteilen an den Spannflächen um Strebe im Futter zu sichern und im exakten Abstand zu halten     SB-verpackt	TMS	560-1010			4008158026794	2	V3	44,07
	Fenster-Richtzwinge FRK								
	Für schnelles, exaktes Ausrichten und Fixieren von Fensterrahmen	FRK85	40-85			4008158022321	4	V3	55,72
	Rohr-Schraubzwinge BPC								
	• Passend für Stahlrohr DN 20/R3/4 bzw. DN 15/R1/2	BPC-H12	$\bot$	40		4008158032382	4	V3	33,79
	Außen-Durchmesser 26,9 mm bzw. 21,3 mm     Spannweite frei wählbar     Mit Standfuß     SB-verpackt	BPC-H34		42		4008158032375	4	V3	37,33
	Türenspanner TB mit T-Profil 40 x	1				,			
***	Spannkraft bis zu 14.000 N     Mit angehängtem Arretierungsbolzen	TB100	1000 1200			4008158007984	1	V3	128,45
114	Knebelgriff	TB120 TB150	1500			4008158007991	1	V3 V3	134,62 145,35
	Stabil dank T-Profil	TB210	2100			4008158008028	1	V3	174,23
		TB250	2500			4008158008035	1	V3	200,60



		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
	Türenspanner TL, leicht mit I-Profi	l 37 x 11 x 4.5					01.		LOK	
1 4 16	• Spannkraft bis zu 9.900 N	TL60	600			4008158040745	2	V3	51,26	
	• Einfach verstellbare Druckbacken	TL90	900			4008158040752	2	V3	64,62	
	• Mit Handkurbel	TL120	1200			4008158040769	2	V3	77,65	
	Sehr stabil dank I-Profil	TL180	1800			4008158040776	2	V3	105,95	
	Abstandhalter AV2 (4 St./Packung	)								
	Stufenlos schnell einstellbar für     Wandabstand von 5 bis 20 mm     Abstandhalter für schwimmend verlegte     Laminat- und Fertigparkettböden     Breite Anlage- und Abstützfläche zur     Vermeidung von Druckstellen an Diele und Putz     Leichtes Entfernen durch einfaches     Zurückdrehen     Sehr leicht und kompakt	AV2	20			4008158035895	12	V3	12,44	
	Abstandhalter PVA									
	Stufenlos einstellbar für Wandabstand von 7 bis 35 mm     Stirnseitiges und seitliches Abstützen von zu verklebendem Massivparkett     Niederzugsfunktion bedingt durch die Schrägstellung der Spindel mit beweglich gelagerter Druckplatte mit Schutzklappe     Extra breite Anlagefläche von 130 mm verhindert Kantenbeschädigungen an den Dielen	PVA	35			4008158021164	6	V3	34,02	
	Spann- und Verlegehilfe SVH/SVG					,				
	• Für das Verlegen von Fertigparkett, Laminat	SVH400	4000			4008158023274	1	V3	35,28	
	und Verlegeplatten	SVH760	7600			4008158032108	1	V3	52,98	
	SVH mit Abstandhalter und hochfestem Polyesterband     SVH 400 und SVG – SB-verpackt	SVG	4000			4008158026817	1	V3	28,98	
	Decken- und Montagestütze STE m		1			4000150051100		1 1/0	47.60	MEI
1	• Bis zu maximal 3.500 N / 350 kg / 770 lbs belastbar bei komplett eingefahrener	STE55				4008158051192	2	V3	47,60	NEU
	Teleskopstange	STE90				4008158041841	2	V3	50,06	
	Äußerst stabile Konstruktion durch	STE150				4008158051208	2	V3	52,00	NEL
	hochbelastbare Stahlrohre und rutschsichere	STE250				4008158041254	2	V3	55,94	
' <b>I</b>	TPU-Kontaktflächen (9 x 7 cm)	STE300				4008158041261	2	V3	61,20	
	Einhandbedienung dank 2-Komponenten- Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus     Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Ein- und Ausfahren der Teleskopstange     Regulierbare Haltekraft durch Drehen der Stütze am Griff     Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45°     STE150, STE250, STE300, STE370: GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit	STE370				4008158041278	2	V3	65,20	
	Decken- und Montagestütze ST									
•	Bis zu maximal 150 kg belastbar bei bei	ST125				4008158031590	2	V3	31,51	
	komplett eingefahrener Teleskopstange • Stabile Konstruktion durch spezielle	ST250				4008158040110	2	V3	38,36	
H	Stahlrohre und rutschsichere PVC- Kontaktflächen  • Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45°  • Einfache, sichere Handhabung durch ein teleskopier- und verriegelbares Innenrohr sowie ein über Schaumstoffgriff drehbares Außenrohr  • 🚅 🚭 GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit	ST290				4008158031583	2	V3	41,79	

		Bestell- Nummer	Spann- weite	Aus- ladung	Schiene	Barcode	VPE	Artikel- gruppe	Preis pro Stück
	AA Intelligence		mm	mm	mm		St.		EUR
4. A A	Multifunktions-/Laserhalterung ST	E-LH STE-LH	1	1	I	4000150041460	I 0	Lvo	10.07
	Halterung mit 1/4" Gewindeaufnahme zum Fixieren von Hilfsmitteln wie z.B. Laser, Kamera, Bauleuchte     Werkzeuglos einsetzbar an runden (0-45 mm) sowie eckigen (0-55 mm) Trägerteilen wie z.B. Decken- und Montagestützen, Profilen, Leitern     L-Drehhalterung mit zwei Rotationsachsen: 360° neben Befestigungsklemme, 180° an Gewindeaufnahme     SB-verpackt	SIE-LH				4008158041469	8	V3	19,87
	Abstützplatte STE-SP35								
	Leichtes Aluminiumprofil mit rutschhemmendem Zellkautschuk     Zur Vergrößerung der Abstützfläche von BESSEY Decken- und Montagestützen ST (nur in Verbindung mit Ersatzkontaktfläche 3101952) und STE     Sichere Fixierung an den Kontaktflächen dank Sterngriffschrauben     SB-verpackt	STE-SP35				4008158041452	20	V3	17,36
	Ersatzkontaktfläche								
		3101952				4008158041544	100	V3	12,33
May -	Deckenstativ STE-DS	<u> </u>		ļ.	ļ	ļ	l		
	Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser des teleskopierbaren Innenrohres von 25 mm und 28 mm     Zur Vergrößerung der Abstützfläche     Gleichmäßige Kraftverteilung dank dreiflügeligen Anlageflächen     Schnelle, werkzeuglose Montage     Sicher im Einsatz, da durch die Rundum-Fixierung des Stahlrohres ein Kippen der Anlagefläche vermieden wird     SB-verpackt	STE-DS				4008158041865	20	V3	21,92
	Baustativ STE-BS								
	Zubehör für Deckenstützen mit einem Außenrohrdurchmesser von 29 mm und 32 mm     Stabiler Stand, da Kraft der verspannten Deckenstütze punktuell nach unten wirkt     Deckenstützen lassen sich auch ohne obere Verspannung frei im Raum platzieren und sind damit auch im Außenbereich einsetzbar     Schnelle, werkzeuglose Montage     Leichte und stabile Konstruktion dank Alumiuniumprofilen und glasfaserverstärktem Kunststoff     SB-verpackt	STE-BS				4008158041858	10	V3	56,97
	Kleines Baustativ STE-KBS – liefer		ber 2025	)	Γ	400045005:05		1 1/6	410-
	Zubehör für Deckenstütze STE55     Zubehör für Deckenstütze STE90 als kleinere platzsparende Alternative zum größeren Baustativ STE-BS     Deckenstütze lassen sich damit auch in ungespanntem Zustand stehend platzieren und die Vorpositionierung wird erleichtert     Rutschsichere Schutzkappen zum Schutz empfindlicher Oberflächen     Schnelle, werkzeuglose Montage     Leichte und stabile Konstruktion dank verstärktem PA6 Kunststoff	STE-KBS				4008158051253	12	V3	14,95



		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
	Große Multifunktionshalterung ST	E-MH-SET – lie	eferbar a	b Oktob	er 2025					NEU
	Zubehör für BESSEY Deckenstützen STE (Außendurchmesser 32 mm) und ST (Außendurchmesser 29 mm)     Halterung zum temporären Aufbau von Stellwänden und Ablageflächen, wie z.B. Tischen, Regalböden     Dank der 1/4" Gewindeaufnahme auch zum Fixieren von Hilfsmitteln wie Lasern (z.B. Stabila LAX 600G, Bosch GLL 3-80 CG), Kameras und Bauleuchten     T-Nut zum Einsatz von Tischzwingen     Schnelle, werkzeuglose Montage     Max. Belastung von 50 kg pro Halter durch stabile Konstruktion aus verstärktem PA6 Kunststoff und rutschsichere Anlagefläche	STE-MH-SET				4008158051024	10	V3	29,95	
	Querverbinder STE-CC-SET – liefer		r 2025		İ					NEU
<b>3</b> C	Zubehör für Deckenstützen mit einem Außenrohrdurchmesser von 20 mm bis 34 mm     Einsetzbar zur Befestigung von Querverbindungen, wie z.B. Rohren, sowie als temporäre Aufhängemöglichkeit, z.B. für Lampen, Fahrräder usw.     360° flexible Vorpositionierung, die dank 16-stufigem Rastmechanismus sicher gehalten wird     Max. Belastung von 30 kg pro Verbinder durch stabile Konstruktion aus verstärktem PA6 Kunststoff und rutschsichere Anlagefläche	STE-CC-SET				4008158051017	10	V3	19,95	
	Kombitasche für Deckenstützen S	E-BAG								
	Für den bequemen Transport und zur geschützten Aufbewahrung von zwei BESSEY Decken- und Montagestützen STE300 und STE370 sowie des Zubehörs STE-LH und STE-SP35 Komfortabel dank gepolstertem Trageriemen und der Möglichkeit, die Länge der Tasche an die darin platzierten Deckenstützen anzupassen Praktisch in der Handhabung durch langen Reißverschluss und vier Außentaschen für zusätzlichen Stauraum Strapazierfähiges Material	STE-BAG				4008158041896	1	V3	78,78	
	Zwingenwagen ZW 1	,								
per incom.	Stabile Metallkonstruktion auf Rollen	ZW1				4008158017211	1	V3	534,46	
	• Maße 50 x 60 x 146 cm • Hält bis zu 90 Zwingen	ZW1-A01				4008158032146	1	V2	2070,34	
	Temperguss-, Ganzstahl- und Hebelzwingen mit Spannweiten zwischen 120 und 600 mm Mit Schild und Schildhalter Als Verkaufshilfe und für den Werkstattbereich geeignet	ZW1-A01-2K ZW1-A99-2K				4008158032115 4008158032122	1	V2 V1	2117,72 2057,32	
	Zwingenwagen ZW 2									
1	Sehr stabile Metallkonstruktion auf Rollen	ZW2				4008158017228	1	V3	865,67	
	Maße 100 x 60 x 153 cm     Hält bis zu 120 Zwingen, sogar lange Schraubknechte     Temperguss- und Ganzstahlzwingen mit Spannweiten zwischen 200 und 2000 mm     Mit Schild und Schildhalter     Als Verkaufshilfe und für den Werkstattbereich geeignet	ZW2-A99 ZW2-A99-2K				4008158031699 4008158032139	1	V1 V1	3949,21 4037,69	

		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Ideal-Schere D39ASS		1111111	1111111			JI.		LUK
	• Für durchlaufend gerade und Figurenschnitte	D39ASS	230	30	1,2	4010220031957	5	V4	94,54
	Extrem kompakter Scherenkopf mit	D39ASSL	230	30	1,2	4010220031964	5	V4	94,54
	teilversenkter Kopfverschraubung für	D39ASS-SB	230	30	1,2	4010220032091	5	V4	95,67
	erhöhte Wendigkeit und Präzision bei Figurenschnitten Gewerbeverschraubung mit Stehbolzen sowie Sinterscheibe und wartungsfreier Feder für höchste Robustheit Reduzierter Griff-Öffnungswinkel für optimierte Handhabung bei nahezu gleicher Schnittlänge Zentrischer Verschlussriegel für einfache Bedienung ohne Umgreifen Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D39ASSL-SB	230	30	1,2	4010220032107	5	V4	95,67
	Ideal-Schere D29ASS-2								
_	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D29ASS-2	260	33	1,2	4010220030226	5	V4	81,06
	Für durchlaufende gerade und	D29ASSL-2	260	33	1,2	4010220030240	5	V4	81,06
	Figurenschnitte • Kompakter Scherenkopf: Hohe Wendigkeit	D29ASS-2-SB	260	33	1,2	4010220030233	5	V4	82,20
© ©710	bei Figurenschnitten     Optimiertes Hebelverhältnis: 25 % weniger Kraftaufwand     Optimierte Schneidengeometrie: Kein Abrutschen auch ohne Verzahnung     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D29ASSL-2-SB	260	33	1,2	4010220030257	5	V4	82,20
	Ideal-Scheren-Set DSET29-15	<u> </u>	1		ļ	<u> </u>		ļ	
Á n Á	Bestückung: 1 x D29ASS-2 1 x D29ASSL-2 1 x D15A in Rolltasche	DSET29-15				4010220031339	1	V4	195,35
4	Figuren-Schere D29SS-2								
A	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D29SS-2	260	40	1,2	4010220030189	5	V4	77,41
	Für kurze gerade und Figurenschnitte     Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D29SSL-2	260	40	1,2	4010220030202	5	V4	77,41
	Durchlauf-Schere D29BSS-2	•				•			
A	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D29BSS-2	260	33	1,2	4010220030264	5	V4	88,03
	Für durchlaufende gerade Schnitte     Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D29BSSL-2	260	33	1,2	4010220030288	5	V4	88,03
	Ideal-Schere D27A	l	I	1	<u> </u>	1		1	
A	Für durchlaufende gerade und	D27A	260	33	1,2	4010220019283	5	V4	64,86
	Figurenschnitte	D27AL	260	33	1,2	4010220019368	5	V4	64,86
(ō)	Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D27A-SB	260	33	1,2	4010220024812	5	V4	65,99
	Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27AL-SB	260	33	1,2	4010220024829	5	V4	65,99



		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Figuren-Schere D27		_						
A	Für kurze gerade und Figurenschnitte	D27	260	40	1,2	4010220000069	5	V4	64,86
	Schneide mit Mikroverzahnung für abrutsch- sicheres Arbeiten     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27L	260	40	1,2	4010220000076	5	V4	64,86
4	Durchlauf-Schere D27B								
4	• Für durchlaufende gerade Schnitte	D27B	260	32	1,2	4010220000144	5	V4	70,10
	Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27BL	260	32	1,2	40102200019467	5	V4	70,10
	Ideal-Schere, robust D17ASS/D17	<u> </u> A							
	Für durchlaufende gerade und	D17ASS	240	24	1,5	4010220000243	5	V4	97,62
	Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für	D17ASSL	240	24	1,5	4010220000250	5	V4	97,62
	Schneide mit Mikroverzannung für abrutschsicheres Arbeiten	D17A	240	24	1,2	4010220019528	5	V4	83,01
	Besonders robust, für besondere Beanspruchungen: Griffe im Gesenk geschmiedet     Griffe lackiert     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D17AL	240	24	1,2	4010220019559	5	V4	83,01
	Ideal-Schere, wendig D08						<u> </u>		
	Besonders flach ausgelegter Scherenkopf	D08	230	27	1,2	4010220000007	5	V4	51,61
	ermöglicht das Schneiden engster Radien an schwer zugänglichen Stellen	D08L	230	27	1,2	4010220000014	5	V4	51,61
	Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte     Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D08-SB D08L-SB	230	27 27	1,2	4010220024720 4010220024737	5	V4 V4	52,76 52,76
	MULTISNIP Longstyle D22A	1	I						
	• Für lange und gerade durchlaufende Schnitte	D22A	280	64	1,2	4010220028315	5	V4	60,29
	sowie große Radien  Extra lange und seitlich abgesetzte Schneide  Nur linksschneidend lieferbar	D22A-SB	280	64	1,2	4010220030745	5	V4	61,42
	Figuren-Schere D16			<u> </u>		<u> </u>	ļ	1	
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte	D16	240	40	1,2	4010220019146	10	V4	35,85
	Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     Auch linksschneidend lieferbar	D16-SB	240	40	1,2	4010220024744	10	V4	36,99
<u> </u>	Figuren-Schere D16L	<u> </u>			<u> </u>				
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte	D16L	240	40	1,2	4010220000038	10	V4	35,85
	Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     Auch rechtsschneidend lieferbar	D16L-SB	240	40	1,2	4010220024751	10	V4	36,99

Western Rodus and rechts und links   Schede and Miscordantes for the land   Number of the l			Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Western Edition not necks and links   Strained and Milkorgarbarburg für abruschschrieber Albeiten   Nur insschriederind Heferbar		<u> </u>								
Bestinklangs   1	e e	weitem Radius nach rechts und links • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten		+		<del></del>		_	-	35,85 36,99
Bestickung   1	D I	Figuren-Scheren-Set DSFT16								
Display	# # #	Bestückung: 1 x D16 1 x D16L 1 x D16S	DSET16				4010220031254	1	V4	107,55
		Figuren-Scheren Verkaufsdisplay	D16S-D	- I						
Figurenschnitte   New Schere	Bestückung:	1				4010220031896	1	V4	430,21	
Figurenschritte   Neue Schereknöpfgeometrie sorgt für enorme Wendigkeit – hervorragend geeignet für besonders kleine Radien und schwer zugängliche Sellen   Optimiertes Hebelverhältnis bei kleinster Bauweise garantert 100 k Leistung bei geringem Kraftaufwand   ERBO-Griff für ermüdingsames Arbeiten   Reghts- oder linksschneidend lieferbar		Idealschere, klein und wendig D15	A		ļ		I			
New Scherenkopfgeometrie sorgif für enrorm Wendigkeit – hervenfügkeit – herv	1			_		1	-		-	33,23
enorme Wendigkeit - hervorragend geeignet   D15AL-SB   180   20				+						33,23
geringem Kraftaufwand - ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten - Rechts- oder linksschneidend lieferbar    Ideal-Scheren-Set DSET15		für besonders kleine Radien und schwer zugängliche Stellen • Optimiertes Hebelverhältnis bei kleinster								34,37 34,37
Bestückung: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15S 1 x D15A		geringem Kraftaufwand  • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten  • Rechts- oder linksschneidend lieferbar								
- Scherenkopf TiN-beschichtet für noch höhere Standzeit auch bei harten Materialien - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Griffe PVC-getaucht - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Griffe PVC-getaucht - Rechts- oder linksschneidend lieferbar	n n n	Bestückung: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15AL	DSET15			1	4010220031582	20	V4	99,67
Standzeit auch bei harten Materialien   Eingesetzte Schneiden aus HSS   Für durchlaufende gerade und   Figurenschnitte   Rechts- oder linksschneidend lieferbar   D27AH   D2		Ideal-Schere HSS-TiN D27AH-TiN	l	L		l.				
Eingesetzte Schneiden aus HSS   Für durchlaufende gerade und   Figurenschnitte   Rechts- oder linksschneidend lieferbar	A		D27AH-TIN	260	33	1,2	4010220002117	1	V6	343,67
Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte   Eingesetzte Schneiden aus HSS   Rechts- oder linksschneidend lieferbar   D27AHL   260   33   1,2   4010220000274   1   V6   19   19   19   19   19   19   19   1		Eingesetzte Schneiden aus HSS     Für durchlaufende gerade und     Figurenschnitte	D27AHL-TIN	260	33	1,2	4010220002124	1	V6	343,67
+ Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Griffe PVC-getaucht - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Griffe PVC-getaucht - Rechts- oder linksschneidend lieferbar  - Für kurze gerade und Figurenschnitte - Eingesetzte Schneiden aus HSS - Griffe PVC-getaucht - Rechts- oder linksschneidend lieferbar		Ideal-Schere HSS D27AH			<u> </u>	l			<u> </u>	
Figurenschnitte   Eingesetzte Schneiden aus HSS   Rechts- oder linksschneidend lieferbar   D27AHL   260   33   1,2   4010220000281   1   V6   19	А	Für durchlaufende gerade und	D27AH	260	33	1,2	4010220000274	1	V6	193,41
• Für kurze gerade und Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar		Eingesetzte Schneiden aus HSS	D27AHL	260	33	1,2	4010220000281	1	V6	193,41
• Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar  • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar		Loch-Schere HSS D407								
• Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar  D407-300 300 43 1 4010220000311 1 V6 14	1					<del> </del>				132,90
• Rechts- oder linksschneidend lieferbar		Eingesetzte Schneiden aus HSS     Griffe PVC-getaucht		+			<u> </u>	<u> </u>		132,90
						-	<del></del>	<u> </u>	-	143,98 143,98



		Bestell- Nummer	Gesamt- länge	Schnitt- länge	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Ideal-Schere HSS D416		mm	mm			ા.		EUK
4	Für durchlaufende gerade und	D416-280	280	34	1	4010220000373	1	V6	174,80
	Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D416-280L	280	34	1	4010220000380	1	V6	174,80
	Pelikan-Schere HSS D418								
4	• Für lange gerade und durchlaufende Schnitte	D418-300	300	62	1	4010220000397	1	V6	182,90
A	Eingesetzte Schneiden aus HSS     Griffe PVC-getaucht     Nur rechtsschneidend lieferbar	D418-350	350	65	1	4010220000403	1	V6	232,80
	Ideal-Schere D216/D116			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
Λ	Für durchlaufende gerade und	D216-260	260	30	1	4010220001295	5	V5	58,12
	Figurenschnitte	D216-260L	260	30	1	4010220001301	5	V5	58,12
	<ul><li>D216 – Griffe lackiert</li><li>D116 – Griffe PVC-getaucht</li></ul>	D216-280	280	34	1	4010220020333	5	V5	65,99
	Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D216-280L	280	34	1	4010220020371	5	V5	65,99
18 19		D116-260	260	30	1	4010220020258	5	V5	51,26
		D116-260L	260	30	1	4010220001264	5	V5	51,26
		D116-260-SB	260	30	1	4010220024874	5	V5	52,41
		D116-260L-SB	260	30	1	4010220024881	5	V5	52,41
		D116-280	280	34	1	4010220020302	5	V5	58,34
		D116-280L	280	34	1	4010220020326	5	V5	58,34
		D116-280-SB	280	34	1	4010220024898	5	V5	59,49
	N. H. LOL OLDOFT O	D116-280L-SB	280	34	1	4010220024904	5	V5	59,49
	Normalblech-Scheren-Set DSET-S			1	1				
A & A	Bestückung: 1 x D216-280 1 x D216,280L 1 x D218-300 in Rolltasche	DSET-SF3				4010220022030	1	V5	196,84
	Ideal-Schere D216SBSK								
A	• Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte	D216-280-B- SBSK	280	34	1	4010220025697	5	V5	67,94
A	Ohne Öffnungsanschlag und mit extra angespitztem Scherenkopf Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten Besonders robust für besondere Beanspruchungen: Schere komplett vergütet und brüniert sowie Schneide induktiv gehärtet Griffe PVC-getaucht Rechts- oder linksschneidend lieferbar SB-verpackt	D216-280L-B- SBSK	280	34	1	4010220025703	5	V5	67,94
	Pelikan-Schere D218/D118	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>		
<b>A</b>	• Für lange gerade und durchlaufende Schnitte	D218-300	300	62	1	4010220020555	5	V5	64,86
	Extra lange Schneide ist ideal zum	D218-300L	300	62	1	4010220001424	5	V5	64,86
10	Durchtrennen von Blechtafeln  • D218 – Griffe lackiert	D218-350	350	65	1	4010220001448	5	V5	76,73
	• D118 – Griffe PVC-getaucht	D118-300	300	62	1	4010220020517	5	V5	48,87
	Rechtsschneidend (oder in der Abmessung	D118-300L	300	62	1	4010220001387	5	V5	48,87
	300 mm auch linksschneidend) lieferbar	D118-300-SB	300	62	1	4010220025345	5	V5	50,00
		D118-300L-SB	300	62	1	4010220030110	5	V5	50,00
//		D118-350	350	65	1	4010220001400	5	V5	57,43

		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Figuren-Loch-Schere D214/D114	!					0		Lon
A	Für kurze gerade und Figurenschnitte	D214-250	250	37	1	4010220001134	5	V5	45,67
A	(besonders kleine Radien)	D214-250L	250	37	1	4010220001141	5	V5	45,67
A	Sehr schlanker Scherenkopf     D214 – Griffe lackiert	D114-250	250	37	1	4010220024607	5	V5	32,32
	D114 - Griffe PVC-getaucht     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D114-250L	250	37	1	4010220001080	5	V5	32,32
	Loch-Schere D207/D107	· ·							
A	Für kurze gerade und Figurenschnitte	D207-250	250	42	1	4010220020012	5	V5	41,56
	• D207 – Griffe lackiert	D207-250L	250	42	1	4010220000878	5	V5	41,56
	D107 – Griffe PVC-getaucht     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D207-275	275	42	1	4010220000885	5	V5	45,79
	The strike that it is a strike that the strike the strike that the strike that the strike the strike that the strike the strike the strike the strike the strike the strike th	D207-275L	275	42	1	4010220000892	5	V5	45,79
		D207-300	300	47	1	4010220000908	5	V5	51,61
		D207-300L	300	47	1	4010220000915	5	V5	51,61
		D107-250	250	42	1	4010220019832	5	V5	29,57
		D107-250L D107-250-SB	250 250	42 42	1	4010220000786 4010220025178	5 5	V5 V5	29,57 30,71
,,,		D107-250-SB	250	42	1	4010220025178	5	V5 V5	30,71
		D107-230L-3B	275	42	1	4010220023183	5	V 5	32,32
		D107-275L	275	42	1	4010220019955	5	V5	32,32
		D107-300	300	47	1	4010220019986	5	V5	35,40
		D107-300L	300	47	1	4010220000823	5	V5	35,40
	Rundloch-Schere D208		•						
4	Speziell für kreisförmige Schnitte	D208-275	275	40	1	4010220001035	5	V5	99,79
<b>A</b>	Rundgebogene Schneiden     Griffe lackiert     Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D208-275L	275	40	1	4010220020111	5	V5	99,79
]]	Universal-Schere D106  • Für gerade und Figurenschnitte	D106-250-SB	250	68	1	4010220030905	5	V5	36,08
A	Griffe PVC-getaucht     Nur rechtsschneidend lieferbar								
- "	Universal-Schere mit breitem Bla	-++ D106 A							
A	Für gerade und Figurenschnitte (große Radien)     Griffe PVC-getaucht     Nur rechtsschneidend lieferbar	D106A-250-SB	250	67	1	4010220025635	5	V5	36,53
	Berliner-Schere D202/D102								
	<ul><li>Für gerade Schnitte</li><li>D202 – Griffe lackiert</li></ul>	D202-250	250	60	1	4010220000571	5	V5	34,82
	• D202 – Griffe lackiert • D102 – Griffe PVC-getaucht	D202-300	300	79	1	4010220000595	5	V5	43,61
	Nur rechtsschneidend lieferbar	D102-250	250	60	1	4010220000519	5	V5	24,66
		D102-250-SB D102-300	300	60 79	1	4010220024843 4010220000533	5	V5 V5	25,80 30,71
, ,	Amerikaner-Schere D146	,	•						
A	Für gerade Schnitte	D146-200	200	41	1	4010220023334	6	V5	19,53
(4)	Nur linksschneidend lieferbar	D146-250	250	54	1	4010220023341	6	V5	22,50
	Griffe PVC-getaucht	D146-300 D146-350	300 350	68 72	1	4010220023358 4010220023365	6	V5 V5	28,89 39,16
$\Box$									



		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Drahtdisplay, unbestückt DVK				111111		J		LOR
	Drahtdisplay für bis zu 42 Handblech- scheren, 6 verschiedende Blechscherentypen     Mit Schild, Aufkleber und Scannerschiene     Für Theke und Lochwand	DVK				4010220030998	1	V6	185,99
	Stabile Combi-Schere gerade D52-	2	•				•		
	Schneide und Griff in einem Stück geschmiedet für hohe Stabilität Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten Sandgestrahlte, verchromte Klingen zum Schutz vor Korrosion Schneidet bis zu 0,6 mm dicken, kaltgewalzten Stahl SB-verpackt	D52-2	200	53		4010220031971	10	V5	25,69
	MULTISNIP Master D51A	1	1			r			
	Für lange und gerade durchlaufende Schnitte (große Radien) Alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl Griffe aus robustem glasfaserverstärktem Kunststoff mit Weichstoffeinlage  SB-verpackt	D51A	235	50	0,4	4010220028933	5	V5	23,41
	Combinox D50		1						
	Klingen aus rostfreiem Edelstahl Ergonomischer Kunststoffgriff mit Weichstoffeinlage Mit Drahtführung zum Schneiden von Bindedraht bis Ø 2,5 mm Rundschneiden am Anschlag zum Abisolieren von Kabeln von Ø 1,0 bis 1,5 mm SB-verpackt	D50	190	40		4010220018439	10	V5	27,51
	Combi-Schere gerade D47-2/D48-2	2							
A	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D47-2	140	31		4010220030172	15	V5	19,29
n	Klingen aus rostfreiem Edelstahl     SB-verpackt	D48-2	190	42		4010220030141	10	V5	21,12
	Combi-Schere abgewinkelt D48A-2	2							
ñ	ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten     Klingen aus rostfreiem Edelstahl     Abgewinkelte Schneiden     SB-verpackt	D48A-2	190	36		4010220030165	10	V5	22,15
<b>V</b>	Kabel-Schere D49-2								
ñ	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten     • Für mehradrige Kabel bis 10 mm     Durchmesser     • Klingen aus rostfreiem Edelstahl     • SB-verpackt	D49-2	165			4010220030158	10	V5	22,15
7 [	Combi-Schere gerade D47/D48	l			<u> </u>	<u> </u>			
А	Klingen aus rostfreiem Edelstahl	D47	140	31		4010220024478	15	V5	15,64
	Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     SB-verpackt	D48	190	42		4010220024522	10	V5	17,01

Combi-Schere abgewinkelt D48A  • Klingen aus rostfreiem Edelstahl  • Abgewinkelte Schneiden  • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten  • SB-verpackt  Kabel-Schere D49  • Für mehradrige Kabel bis 10 mm Durchmesser  • Klingen aus rostfreiem Edelstahl  • SB-verpackt	D48A	190	38		4010220024539	10	V5	18,27
Abgewinkelte Schneiden     Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten     SB-verpackt  Kabel-Schere D49     Für mehradrige Kabel bis 10 mm     Durchmesser     Klingen aus rostfreiem Edelstahl		190	38		4010220024539	10	V5	18,27
Für mehradrige Kabel bis 10 mm     Durchmesser     Klingen aus rostfreiem Edelstahl	D49							
Durchmesser • Klingen aus rostfreiem Edelstahl	D49							
		160			4010220024454	10	V5	18,27
Klingen-Klappmesser DBK-EU								
Komfort Kunststoffgriff     Klingenfach mit 5 Ersatzklingen     Daumenkissen für max. Anpressdruck     Gürtelclip	DBKPH-EU	160	28		4010220030509	12	V6	26,60
Edler Holzgriff     Schneller Klingentausch     Gürtelclip     SB-verpackt	DBKWH-EU	160	28		4010220030516	12	V6	24,77
Leichter Aluminiumgriff     Schneller Klingentausch     Gürtelclip     SB-verpackt	DBKAH-EU	160	28		4010220030523	12	V6	23,18
Messer-Set DBKPH-SET		•						
<ul> <li>Messer mit komfortablem Kunststoffgriff</li> <li>Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss</li> <li>Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe</li> <li>SB-verpackt</li> </ul>	DBKPH-SET				4010220030752	8	V6	39,39
Ersatzklingen DBK		•						
Geeignet für alle BESSEY Klingen- Klangengeren	DBK-T	60			4010220030790	50	V6	4,45
• SB-verpackt	DBK-H	50			4010220030806	1	V6	7,19
	DBK-L	8/			4010220030813	1	V6	7,76
Multifunktionswerkzeug DBST		•						
1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher     Schneidet: Leder, Seil, Vinayl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr     Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung     Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten     SB-verpackt	DBST		55		4010220031483	8	V6	35,85
Goldschmiede-Schere D70/D71	I	1		Į.				
Geschlossene Griffe	D70-1	180	31		4010220001875	12	V5	16,21
Komplett vernickelt	D71-1	175	32		4010220001899	12	V5	18,38
Goldschmiede-Schere D72								
Offene Griffe     Komplett vernickelt	D72-1	180	31		4010220001912	12	V5	16,21
	Klingen-Klappmesser DBK-EU  Komfort Kunststoffgriff Klingenfach mit 5 Ersatzklingen Daumenkissen für max. Anpressdruck Gürtelclip SB-verpackt Edler Holzgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt Leichter Aluminiumgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Messer-Set DBKPH-SET Messer mit komfortablem Kunststoffgriff Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe SB-verpackt  Ersatzklingen DBK Geeignet für alle BESSEY Klingen- Klappmesser SB-verpackt  Multifunktionswerkzeug DBST  1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher Schneidet: Leder, Seil, Vinayl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten SB-verpackt  Goldschmiede-Schere D70/D71 Geschlossene Griffe Komplett vernickelt	Klingen-Klappmesser DBK-EU  Komfort Kunststoffgriff Klingenfach mit 5 Ersatzklingen Daumenkissen für max. Anpressdruck Gürtelclip SB-verpackt  Edler Holzgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Leichter Aluminiumgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Messer-Set DBKPH-SET  Messer mit komfortablem Kunststoffgriff Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe SB-verpackt  DBK-T  DBK-T  DBK-H  DBK-H  DBK-L  Multifunktionswerkzeug DBST  1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher Schnerdet: Leder, Seil, Vinayl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr  Wit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten SB-verpackt  Goldschmiede-Schere D70/D71  Geschlossene Griffe Komplett vernickelt  D70-1 D71-1  Goldschmiede-Schere D72  Offene Griffe D72-1	Klingen-Klappmesser DBK-EU  Komfort Kunststoffgriff Klingenfach mit 5 Ersatzklingen Daumenkissen für max. Anpressdruck Gürtelclip SB-verpackt  Edler Holzgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Leichter Aluminiumgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Leichter Aluminiumgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Messer-Set DBKPH-SET  Messer mit Komfortablem Kunststoffgriff Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe SB-verpackt  Ersatzklingen DBK  Geeignet für alle BESSEY Klingen- Klappmesser SB-verpackt  Multifunktionswerkzeug DBST  1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher Schneidet. Leder, Seil, Vinayl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten SB-verpackt  Goldschmiede-Schere D70/D71  Geschlossene Griffe Komplett vernickelt  D70-1 180 D71-1 175  Goldschmiede-Schere D72  Offene Griffe D72-1 180	Klingen-Klappmesser DBK-EU  Komfort Kunststoffgriff Klingenfach mit 5 Ersatzklingen Daumenkissen für max. Anpressdruck Gürtelclip SB-verpackt  Edler Holzgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Leichter Aluminiumgriff Schneller Klingentausch Gürtelclip SB-verpackt  Messer-Set DBKPH-SET  Messer mit komfortablem Kunststoffgriff Praktisches Nylonetur mit Reißverschluss Vier verschiedene Klingen Tir unterschiedliche Werkstoffe SB-verpackt  DBK-T  Geeignet für alle BESSEY Klingen- Klappmesser SB-verpackt  Multifunktionswerkzeug DBST  1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher Schneidet: Leder, Seil, Vinayl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung Edelstahligniff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten SB-verpackt  Goldschmiede-Schere D70/D71  Geschlossene Griffe Komplett vernickelt  D72-1  180  31  Goldschmiede-Schere D72  Offene Griffe D72-1  180  31	Klingen-Klappmesser DBK-EU  Komfort Kunststoffgriff Kingenfach mit 5 Ersatzklingen Daumenkissen für max. Anpressdruck Gürtelclip SB-verpackt Edler Holzgriff SS-werpackt Leichter Aluminiumgriff SS-werpackt Leichter Aluminiumgriff SS-werpackt  Leichter Aluminiumgriff SS-werpackt  Messer-Set DBKPH-SET  Messer mit komfortablem Kunststoffgriff Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe SB-werpackt  Messer-Set DBKPH-SET  Messer mit komfortablem Kunststoffgriff Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe SB-werpackt  Multifunktionswerkzeug DBST  1 Multition mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleiems Schlitzschraubendreher Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung Edelstahligriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten SB-verpackt  Boldschmiede-Schere D70/D71  Geschlossene Griffe Komplett vernickelt  D70-1  180  31  D71-1  175  32  Offene Griffe  D72-1  180  31	Mingen-Klappmesser DBK-EU	Selverpackt	



		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Goldschmiede-Schere D74/D75		•						
Δ	Mit Griffaugen	D74-1	180	34		4010220001950	12	V5	15,87
	Komplett vernickelt	D75-1	175	33		4010220001974	12	V5	18,38
	Goldschmiede-Schere D76								
Å	Geschlossene Griffe mit Feder     Komplett vernickelt	D76-1	180	26		4010220001998	12	V5	18,61
	Mehrzweck-Schere D820	1		l		l .			
A	Schneiden aus rostfreiem Stahl	D820-200	200	80		4010220029985	12	V5	17,36
1	Komfortable Griffaugen mit Weichstoffeinlage     SB-verpackt	D820-250	250	105		4010220029992	12	V5	23,74
	Mehrzweck-Schere D821				<u>!</u>	ļ			
Α	Schneiden aus rostfreiem Stahl	D821-160	160	70		4010220002537	12	V5	13,01
	Komfortable Griffaugen mit     Weichstoffeinlage     SB-verpackt	D821-180	180	80		4010220002544	12	V5	15,53
	Telefon- und Kabelschere D53	•	•					•	
	Schneiden vernickelt und gezahnt     Mit Drahtabschneider	D53	125	40		4010220002063	12	V5	16,21
	Haushalts- und Nähschere D840				<u> </u>				
h	Hausnaits- und Nanschere D840     Komplett vernickelt	D840-150	150	50	1	4010220002612	12	V5	12,44
	Komplett vernickelt	D840-180	180	77		4010220002629	12	V5	16,21
	Tapezier- und Papierschere D853				<u> </u>				
	Komplett vernickelt	D853-200	200	95		4010220002766	12	V5	20,78
	Arbeitsschere D860								
Α	Robuste Ausführung	D860-200	200	80		4010220024553	6	V5	21,69
	Schwarz lackierte Griffe	D860-225	225	85		4010220002827	6	V5	27,17
00	Langes und rundes Griffauge	D860-250	250	90		4010220024560	6	V5	33,56
	Sicherheits-Bandeisenschere D12	1							
040	Einhändige Bedienung mit wenig Kraftaufwand dank doppelter Hebelübersetzung     Kein Hochschnellen des Bandes beim Schneidvorgang dank Niederhalter     Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband     Einsatz sogar bei gehärteten Stahlbändern (560 N/mm²) mit Bandbreite bis 32 mm, Bandstärke bis 1 mm     Induktiv gehärtete Schneide für lange Lebensdauer     ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D123S D123S-SB	260 260	38 38		4010220030981 4010220031018	5 5	V5 V5	163,05 164,18

		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Bandeisen-Schere D122N					,			
1	Niederhalter verhindert das Hochschnellen der Bandenden Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband Für Bandbreite bis 25 mm, Bandstärke bis 0,6 mm Griffe lackiert	D122N	225	31		4010220020616	5	V5	44,98
, ,	Bandeisen-Schere D122A			<u> </u>		<u> </u>		ļ	
A	Leichtes Einschieben des flachen Unterteils	D122A	260	30		4010220001585	5	V5	41,34
	unter das Kistenband • Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis • Für Bandbreite bis 25 mm, Bandstärke bis 0,6 mm • Griffe PVC-getaucht	D122A-SB	260	30		4010220030912	5	V5	42,47
	Falzzange D33/D34/D35			<u> </u>	ļ.	<u> </u>	l	L	
100	Aus Qualitätsstahl geschmiedet	D33-60	280			4010220003091	6	V6	87,46
W	Schwarz pulverbeschichtet	D331-40	280			4010220027424	6	V6	64,40
<b>         </b>	<ul><li>Mindestmaultiefe gerade 60 mm</li><li>Mindestmaultiefe gebogen 50 mm</li></ul>	D331-60	280			4010220003114	6	V6	51,61
	acct.naatto.c gabagan oo	D331-80	320			4010220034682	5	V6	105,75
•		D34-60	270			4010220003145	6	V6	100,13
T.		D341-40	270			4010220027431	6	V6	77,75
$\Lambda$		D341-60	270			4010220021989	6	V6	55,15
		D341-80	320			4010220034699	5	V6	118,03
3		D35-60	255			4010220003183	6	V6	104,36
<u></u>		D351-60	255			4010220003190	6	V6	62,90
	Falzzange D33-P/D34-P/D35-P	7			γ				
W	<ul><li>Aus Qualitätsstahl geschmiedet</li><li>Schwarz pulverbeschichtet</li></ul>	D33-60-P	280			4010220021927	6	V6	89,40
	PVC-beschichtete Griffe     Mindestmaultiefe gerade 60 mm     Mindestmaultiefe gebogen 50 mm	D331-60-P	280			4010220021941	6	V6	53,54
<b>©</b>		D34-60-P	270			4010220021972	6	V6	102,07
		D341-60-P	270			4010220022009	6	V6	57,08
	_	D35-60-P	255		<u> </u>	4010220022047	6	V6	106,30
		D351-60-P	255			4010220022047	6	V6	64,86
			200			1010223022370		,,	0 1,00
	Piccolo-Falzzange D331-22/D341			_					
M	• Für kleine präzise Falz- und Biegearbeiten	D331-22	180			4010220002575	10	V6	54,13
	<ul> <li>Aus Qualitätsstahl geschmiedet</li> <li>PVC-beschichtete Griffe</li> <li>Vollständig gehärtet</li> <li>Maultiefe gerade 30 mm</li> <li>Maultiefe gebogen 28 mm</li> </ul>	D341-22	180			4010220002681	10	V6	60,51



		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
	Spengler-Flachzange D301								
A	Aus Qualitätsstahl geschmiedet     PVC-beschichtete Griffe     Flache Zangenbacke     Maultiefe 45 mm     Verzahnung 0,8 mm	D301	240			4010220003015	6	V6	51,15
, ,	Spengler-Rundzange D311	•							
	Aus Qualitätsstahl geschmiedet PVC-beschichtete Griffe Runde Zangenbacke Maultiefe 50 mm Verzahnung 1,0 mm	D311	260			4010220003039	6	V6	51,15
- ' '	Falz-Aufbiegezange D355	1	1		<u> </u>	<u> </u>		ļ.	
	Aus Qualitätsstahl geschmiedet     Brüniert     PVC-beschichtete Griffe	D355	250			4010220034675	5	V6	78,29
	Eck-Falzzange D335								
	Aus Qualitätsstahl geschmiedet     Brüniert     PVC-beschichtete Griffe     Maultiefe 65 mm	D335	280			4010220034651	5	V6	113,12
	Overteel Felmonne B226								
	Quetsch-Falzzange D336  • Aus Qualitätsstahl geschmiedet  • Brüniert  • PVC-beschichtete Griffe  • Maultiefe 80 mm	D336	320			4010220034668	5	V6	165,23
	Rohr-Einziehzange D36		1		<u> </u>			ļ	
	Durch 3 Unter- und 2 Oberbacken schnelles und rationelles Arbeiten     Selbstöffnend     Komplett verzinkt     PVC-beschichtete Griffe     Maultiefe 28 mm	D36	250			4010220002407	1	V6	53,78
	Rinnenträger-Abbiegezange D396		1		ļ.				
A.	Schlitzbreite 10 mm für Rinneisen bis 40 x 6 mm     Kopf aus rostbeständigem Temperguss     Abgleitrolle zum Schutz der kunststoffbeschichteten Rinneisen	D396	680			4010220002704	1	V6	143,15

# Spann- und Schneidwerkzeuge vom Profi für Profis



Wenn es um innovative Lösungen zum Spannen und Fixieren von Werkstücken sowie Schneiden von Blechen geht, ist man hier genau richtig. Denn ganz gleich ob klassische Zwingen, traditionelle Blechscheren oder Sonderlösungen für spezielle Arbeitsanforderungen gefragt sind, BESSEY bietet für jeden Handwerker in der Holz- und Metallbearbeitung das passende Spann- und Schneidwerkzeug, um ihn optimal in seiner Arbeit zu unterstützen.



Ausführliche Informationen zu allen Produkten unter www.bessey.de

#### **Spannwerkzeuge**





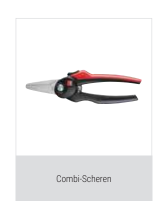


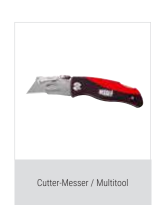


#### Schneidwerkzeuge











BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40 74321 Bietigheim-Bissingen, Germany ■ Fon +49 7142 401-0 Fax Inland +49 7142 401-451 ■ Fax Export: +49 7142 401-452 E-Mail: tool-info@bessey.de









