

Tajima

Since 1909

2014 > 15



P R E M I U M T O O L S



TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES 6-12

G3 Lock 27™
W-Mag™
Magnet-G™
G-Lock™
HI-LOCK CLASS 1™
Z-Lock™
Hi Lock™
G Plus™
Lock Plus™
Top Conve™
Hi Conve™
My Conve™
In Look™
Pit Measure™

LANGE BANDMASSE LONG TAPES 13-16

Engineer Pocket™
Engineer Ten™
Engineer Super™
Symron-S™
Symron-L™
Symron-R™

LASER ENTFERNUNGSMESSGERÄT LASER DISTANT METER 17

Laser Distant Meter F04™

MASSTÄBE AUS EDELSTAHL STAINLESS STRAIGHT RULES 18

Mesures de précision en acier inoxydable
Precision stainless steel rules

CUTTER MESSER CUTTER KNIFE BLADES 19-21

18mm Endura-Blade™
Double Cutting Points Endura-Blade™
Endura-Blade™ Southpaw™
Razar Black Blade™
SOLID Endura-Blade™
25mm Rock Hard Blade™
Rock Hard Black Blade™
SOLID Rock Hard Blade™
22mm Endura-Blade™
9mm Endura-Blade™
Endura-Black Blade™
30° Acute Angle Blade™
Art Knife Blade™
Plastic Cutter™

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES 22-33

Driver Cutter™ DC560 / DC561
Driver Cutter™ DC560 & Razar Black™
Driver Cutter™ DC561 & Razar Black™
Driver Cutter™ DC500 / DC501
Quick Back™
Aluminist® AC500 / AC501
Aluminist® AC700 / AC701
Aluminist® AC520 / AC521
Aluminist® AC720 / AC721
Aluminist® Magazine™
Magazine™ LCM500
GRI™ LC560 / LC561 Holster
GRI™ LC560 / LC561
GRI™ LC660 / LC661
GRI™ LC360
LC500 / LC500 SET
LC501 / LC501 SET
LC520 / LC520 SET
LC521 / LC521 SET
LC510 SET
Southpaw™
LC650
LC620
LC630
LC301
LC302
LC303
LC305
LC390
Art Knife
Plastic Knife

WECHSEIKLINGEN UTILITY KNIFE BLADES 34

V-REX™
DEEP HOOK™

V-REX MESSER UTILITY KNIVES 35

V-REX™ VR101
V-REX™ VR102
V-REX™ VR103

SPEZIAL WERKZEUGE SPECIALTY TOOLS 36-37

Cable Mate Knife™
Cutter Guide Slim™ 300 / 600 / 1000
Drywall Beveling Tools™ 120 / 180
Combination Drywall Rasp™
Drywall Beveling Tools™ 120 / 180
Combination Drywall Rasp™

SCHABER SCRAPERS 38-39

Scrape-Rite Solid Core™
Scrape-Rite Solid Core™ Fishtail Blade™
Scrape-Rite Solid Core™ Multi-Tool Blade™
Scrape-Rite™

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES 40-49

Magnum™ 300
Magnum™ 300 Blade
Japan Pull™ Aluminist® 265 / 300
Japan Pull™ 265 / 300
Japan Pull™ 265R
Japan Pull™ Classic 265
Japan Pull™ Short 265
Japan Pull Straight™ 230 / 250 / 265 / 300
Japan Pull™ Blades
Aluminist® Power-Glide™ Folding Handle 210 / 240 / 270 / 300
Aluminist® Power-Glide™ Sheath 210 / 240 / 270 / 300
G-Saw™ 210 / 240
Aluminist® Power-Glide™ Blades
G-Saw™ Blades
Jump-Saw™
Jump-Saw™ Blade

KARTUSCHENPRESSEN CAULK GUNS 50-51

Convoy® Super™
Convoy® Just™
Convoy® Lite™
Convoy® J900™

MARKIER WERKZEUGE MARKING TOOLS 52-53

Chalk-Rite™ Gear Drive™
Chalk-Rite™ Jam Free™
Chalk-Rite™ Auto-Wind™
Chalk-Rite™ Micro Chalk™
Chalk-Rite™ Snap Line™
Ink-Rite™
Ink-Rite™ Quick Dry Ink™
Ink-Rite™ Wet Weather Ink™
Ink-Rite™ Snap Line™

HANDLOTE LAYOUT TOOLS 53-54

Plumb-Rite™ 400GP
Plumb-Rite™ 400
Plumb-Rite™ 300
Plumb-Rite™ Braided Plumb Line™
Slant™ 100 / 200

TAJIMA BANDMASSE TAJIMA TAPE MEASURES

					Maximaler Bandauszug	Superior Stand-Out
EC Class I	16mm (O.17mm)				1.5m	2.3m
	25mm (O.17mm)				(10m: 2.1m) 2.4m	(10m: 3.4m) 3.8m
EC Class II	13mm (O.17mm)				1.2m	1.6m
	16mm (O.17mm)				1.5m	2.3m
	19mm (O.17mm)				1.8m	2.8m
	25mm (O.17mm)				(10m: 2.1m) 2.4m	(10m: 3.4m) 3.8m
					(10m: 2.1m) 2.4m	(10m: 3.4m) 3.8m
	25mm (O.19mm)				2.6m	3.9m
27mm (O.19mm)				2.7m	4m	
EC Class II	13mm (O.17mm)				1.2m	1.6m
	16mm (O.17mm)				1.5m	2.3m
	19mm (O.17mm)				1.8m	2.8m
	25mm (O.17mm)				(10m: 2.1m) 2.4m	(10m: 3.4m) 3.8m
				(10m: 2.1m) 2.4m	(10m: 3.4m) 3.8m	

Erstklassige Bandbeschichtung SUPERIOR TAPE COATING

Beschichtung aus Polyester mix Polyester-Blend Coating



Neuartige Bandbeschichtung schützt vor Abrieb, 2 fach höherer Schutz als Standard-Beschichtungen

Innovative tape coating provides advanced protection against abrasion, 2 times greater than standard tape coatings.

Zustand des Bandes nach Abrieb-Simulation

Tape condition after abrasive-wear simulation

TAJIMA



A



B



Hochwertige Endhaken SUPERIOR END HOOKS

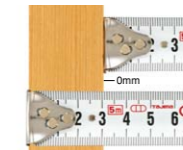
Einzigartige 4-Nieten-Befestigung Unique 4-Rivet Attachment



3fach genietet Endhaken mit einer unabhängig befestigten Stahlplatte

Triple-riveted end hook secured with an independently riveted steel back plate.

Zuverlässige Selbst-Justierung Reliable Self-Adjustment



Frei bewegbarer Endhaken garantiert konstant exakte Aussen- und Innenmessungen

Freely moving end hook ensures consistently accurate inside and outside measurements.

Ultraharter Endhaken Ultra Hard End Hook

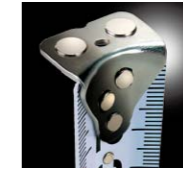


Einzigartig gehärteter Endhaken mit doppeltem Härtegrad im Vergleich zu gewöhnlichen Endhaken

Unique tempered steel end hooks are twice as hard and durable as traditional end hooks.



Magnetischer Endhaken Magnetic End Hook



Kraftvolle Magnete mit Magnetkraft von 2600GB

Powerful twin rare-earth magnets generate 2600Gb of magnetic hold.



Herausragende Merkmale PREMIUM FEATURES

Strong Tape™



150% längerer Bandauszug im Vergleich zu Standard Bandmassen durch das extra starke Stahlband.

Extra thick steel generates 150% more usable stand-out than standard 25mm tape measures.



Handschlaufen Tethering Straps



Starke Schlaufen zum Umhängen oder zum Aufhängen an einen Haken.

Strong straps for wrist or to tether on a hook or nail.



Skalierung auf Vorder- und Rückseite (vertikal) Top & Bottom Scales



Beidseitig beschriftete Bänder sind von allen Seiten gut lesbar

Double-sided tapes provide accurate readability for all applications.



Robuste Gürtelclips Strong Belt Clips

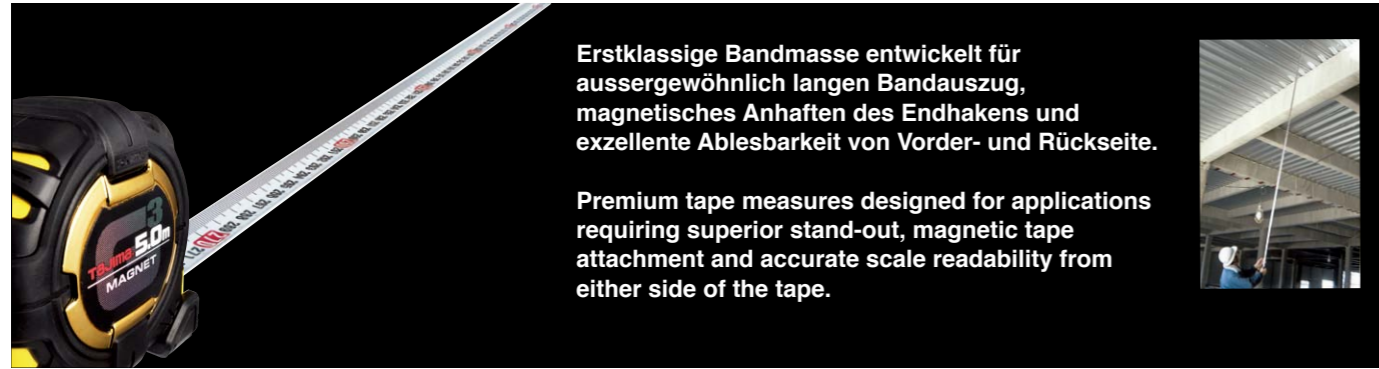


Erstklassige Federstahl-Clips für dauerhafte Befestigung

Premium spring-steel belt clips for dependable performance.



TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES



Erstklassige Bandmasse entwickelt für aussergewöhnlich langen Bandauszug, magnetisches Anhaften des Endhakens und exzellente Ablesbarkeit von Vorder- und Rückseite.

Premium tape measures designed for applications requiring superior stand-out, magnetic tape attachment and accurate scale readability from either side of the tape.



G3 Lock 27™



Extrabreites 27mm Band, magnetische Endhaken mit kraftvollem 2600 Gb Magnet, gut lesbare Skalierungen auf Vorder- und Rückseite des Bandes.

Extra-wide 27mm tapes, powerful 2600Gb magnetic end hooks and easy-read scales printed on both sides of the tapes.



Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8	ABC			EAN
G3M750MTD215Y	27mm	5m		6	4975364 029782
G3M780MWD215YB	27mm	8m		30 (5 SETS)	4975364 029973



Einmalige Magnetschiene und magnetischer Endhaken, für einhändige Bedienung im Stahl- und Rohrbau, bei Klempner- und Sanitärarbeiten.

Unique magnetic base tape measures with magnetic end hooks designed for fast one-person measurements in plumbing, steel stud framing, and metal fabrication applications.



W-Mag™



Einmalige Magnetschiene, magnetischer Endhaken, gute lesbare Skalierungen auf Vorder- und Rückseite des Bandes.

Unique magnetic base, a powerful 2600Gb magnetic end hook and easy-read scales printed on both sides of the tapes.

Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8	ABC			EAN
WM550MRD215K	25mm	5m		6	4975364 120366

TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES

Magnet-G™



Mit extrastarkem Gehäuseschutz, magnetischem Endhaken und Stossdämpfer im geschützten Gehäuse.

Shock resistant measuring tapes with magnetic end hooks and cushioned end hook returns, in armored cases.



Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8	ABC			EAN
GM550MTL215Y	25mm	5m		6	4975364 028426

G-Lock™



Mit extrastarkem Gehäuseschutz, 3fach genieteten Endhaken und Stossdämpfer im geschützten Gehäuse.

Shock resistant measuring tapes with triple-riveted end hooks, cushioned end hook returns, in armored cases.



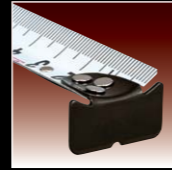
Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8	ABC			EAN	Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8	ABC			EAN	
G3P20MTL 215Y	13mm	2m			4975364 026545	G5P80MTL 215Y	25mm	8m		4	40	4975364 026705
G6P30MTL 215Y	16mm	3m			4975364 026552	G5PA0MTL 215Y	25mm	10m				4975364 025296
G9P50MTL 215Y	19mm	5m		6	4975364 024800	G3P20DYL 250YB	13mm	2m/6ft				4975364 026422
G9P50MTD 215Y	19mm	5m		30 (5 SETS)	4975364 024800	G6P30DYL 250YB	16mm	3m/10ft				4975364 026439
G5P50MTL 215Y	25mm	5m		60	4975364 024695	G9P50DYL 251YB	19mm	5m/16ft		6	60	4975364 025159
G5P50MTD 215Y	25mm	5m		30 (5 SETS)	4975364 024695	G5P50DYL 251YB	25mm	5m/16ft				4975364 024701
G5P70MTD 215Y	25mm	7m		6	4975364 024718	G5P75DYL 251YB	25mm	7.5m/25ft		4	40	4975364 024725

TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES



CLASS 1

Premium Bandmass der Klasse 1
Der ULTRA harte Endhaken garantiert gleichbleibend genaue Messungen der Innen- und Aussenmasse.
Class 1 premium measuring tape.
Ultra hard end hook ensures consistently accurate inside and outside measurements.



HI LOCK CLASS 1



Premium Bandmass der Klasse 1
Der ULTRA harte Endhaken garantiert gleichbleibend genaue Messungen der Innen- und Aussenmasse.

Class 1 premium measuring tape.
Ultra hard end hook ensures consistently accurate inside and outside measurements.

Art.Nr.					EAN	
CLASS1-SET1	16mm 3m		6	12	24 48	4975364 121103
	25mm 5m		6		24	48

TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES



Strong Tape™

150% längerer Bandauszug im Vergleich zu Standard Bandmassen durch das extra starke Stahlband.

Extra thick steel generates 150% more usable stand-out than standard 25mm tape measures.



ANTIRUTSCH-UMMANTELUNG
verhindert das Abrutschen und schützt zudem das Gehäuse und die Oberflächen.

NON-SLIP ELASTOMER GRIP
provides a sure grip and protects the tape and work surfaces.



ENDHAKEN SCHUTZ
schützt den Endhaken und Oberflächen.

HOOK GUARD BUMPER
protects the end hook and work surfaces.

FESTSTELL-BREMSE
zum Feintuning der Rücklaufgeschwindigkeit.

RECOIL BRAKE
to safely control recoil speed.

Z-Lock™



Bei Strong Tape™ Bandmassen haben Sie einen bis zu 150% grösseren Bandauszug. Weitere Premium-Eigenschaften sind das robuste ABS Gehäuse mit rutschfestem Elastomer, der geschützte Endhaken und die Rücklaufbremse für sichere Rücklauf-Kontrolle.

Strong Tape™ generates 150% more usable stand-out than standard 25mm tape measures. Also features a rugged ABS case with a non-slip elastomer grip, a protective end hook guard, and a recoil brake for safe tape control during rewind.

Art.Nr.					EAN
Z5L50MGD215Y	25mm		6	60	4975364 026569
Z5L80MGD215Y			4		40

TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES

Hi Lock™

Ergonomisch ausgereift und zuverlässig in der Handhabung, kompaktes und robustes ABS-Gehäuse.

Smooth and dependable measuring tapes in compact and ergonomic ABS cases.



Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8		ABC			EAN	
H3P20MYL215YB	13mm	2m		6	120	4975364 010568	
H6P30MYL215YB	16mm	3m			4975364 010742		
H6P50MYL215YB		5m			60	4975364 010803	
H9P50MYL215YB	19mm	5m			4975364 011077		
H9P50MYD215YB					12	48 (4 SETS)	4975364 011077
H5P50MYL215YB	25mm	7m			6	60	4975364 011350
H5P50MYD215YB2					12	48 (4 SETS)	4975364 011350
H5P70MYL215YB					6	60	4975364 011398
H5P70MYD215YB2					12	48 (4 SETS)	4975364 011398
H5P80MYL215YB					8m	30	4975364 025531
H5PA0MYL215YB			10m	4975364 024220			
H3P20DYL250YB	13mm	2m/6ft	6	60	120	4975364 010575	
H6P30DYL250YB	16mm	3m/10ft			4975364 010759		
H6P50DYL250YB		5m/16ft			4975364 010810		
H9P50DYL251YB	19mm	5m/16ft			4975364 011084		
H5P50DYL251YB	25mm	7.5m/25ft			4975364 029225		
H5P75DYL251YB					4975364 011404		

TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES

G Plus™

Premium-Massband mit neuem Polyester-Coating, ultrahartem Endhaken und Gehäuseschutz

Premium measuring tapes with advanced polyester-blend tape coatings, ultra-hard end hooks, and armored cases.



Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8		ABC			EAN
GP550MWL215K	25mm	5m		4	40	4975364 028105
GP550MWD215K					5	30 (6 sets)

Lock Plus™

Premium-Massband mit neuem Polyester-Coating und ultrahartem Endhaken

Premium measuring tapes with advanced polyester-blend tape coatings and ultra-hard end hooks.



Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8		ABC			EAN
LP550MWL215S	25mm	5m		4	40	4975364 028112
LP550MWD215S					5	30 (6 sets)

Top Conve™



TAJIMA's Original mit Auto-Stop-Funktion. Hält das Band automatisch bei jeder Länge.

Tajima's original Auto Stop measuring tapes that automatically hold the tape at any extension.

Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8		ABC			EAN
TOP20MYLB15KB	13mm	2m		6	120	4975364011558
TOP30MYLB15KB		3m			4975364011596	
TOP35MYLB15KB		3.5m			60	4975364011626
TOP50MYLB15KB		5m			4975364011664	

Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8		ABC			EAN
TOP20MWL001NBMIC	13mm	2m	JIS	6	120	4975364025111
TOP35MWL001NBMIC		3.5m			60	4975364025128
TOP55MWL001NBMIC		5.5m			4975364025135	

Hi Conve™



Ergonomisches Bandmass mit perfektem Passsitz und gleichmäßigem Bandvor- und rücklauf ohne Stoptaste.

Ergonomic measuring tapes fit comfortably in hand, deliver smooth and consistent rewind.

Art.Nr.	2 3 4 5 6 7 8		ABC			EAN
NHC20MYLB15KB	13mm	2m		6	120	4975364010018
NHC30MYLB15KB		3m			60	4975364010056
NHC35MYLB15KB		3.5m			4975364010087	

TASCHEN-BANDMASSE POCKET TAPES

My Conve™



Klassische Form mit TAJIMA's Auto-Stop-System. Hält das Band automatisch bei jeder Länge.

Rectangular-shaped measuring tapes with Tajima's Auto Stop that automatically holds the tape at any extension.

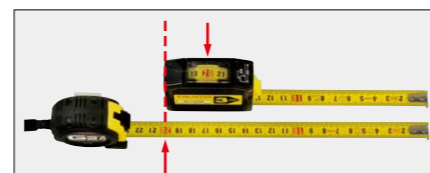
Art.Nr.					EAN
NMY20MYL215KB	13mm		6	120	4975364011701
NMY30MYL215KB				60	4975364011732
NMY50MYL215KB				60	4975364011794

In Look™



Einzigartiges Sichtfenster im Gehäuse zum noch leichteren Ablesen der Skalierung. Das Band wird exakt am Sichtfenster geführt.

Unique tape measure with a magnified viewer in the case for easy reading of inside or standard measurements.



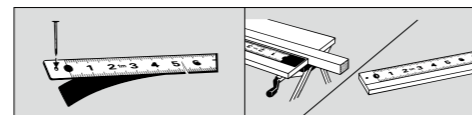
Art.Nr.					EAN
INL30MYCB25KB	13mm	3m	6	60	4975364011824

Pit Measure™



Stahl-Bandmass mit Selbstklebefolie auf der Rückseite zur Befestigung auf Oberflächen.

Adhesive-backed measuring tapes.



Art.Nr.					EAN
PIT10MWL001-1	13mm	-	-	18	4975364013170
PIT20MWL001-1				18	4975364013187
PIT50MWL001-1				18	4975364013194

LANGE BANDMASSE LONG TAPES

Engineer Pocket™

Starkes und kompakt aufgewickeltes Stahl-Bandmass. In leichtem und schlagfestem ABS-Gehäuse.

Strong closed-reel steel tape measures in a lightweight yet durable ABS cases.



Art.Nr.					EAN
EPK10MW3E10	10mm	Fig. 3	4	40	4975364 037053
EPK20MW3E10				40	4975364 037107
EPK30MW3E10				40	4975364 037169

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

Engineer Ten™

Leichtgängiges und zuverlässiges Stahl-Bandmass auf robustem Drehkreuz. Für präzises Messen grosser Distanzen.

Smooth and dependable open-reel steel tape measures designed for accurate long-distance measuring.



Art.Nr.					EAN
HTN30MW3A10	13mm	Fig. 3	-	10	4975364 037336
HTN50MW3A10				10	4975364 037381
ETNA0MW3A03				5	4975364 037626

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

LANGE BANDMASSE LONG TAPES

Engineer Super™



Premium-Stahlbandmass mit offenem ABS-Rahmen. Das Nylon-Coating macht das 10mm breite Band resistent gegen Wasser und Chemikalien.

Premium open-reel steel tape measures with 10mm wide nylon coated tapes that resist damage from water or jobsite chemicals.

Art.Nr.					EAN
HSP30MW3A10	10mm	30m	-	10	4975364 037220
HSP50MW3A10		50m			4975364 037282

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

BAND-SKALIERUNG TAPE CALIBRATION

			Erhältlich Available for
10mm (0.18mm)	Weisses Band mit Polyester-Coating White polyester-blend coated tape	EC Class II Metric/Inch	ENGINEER POCKET
13mm (0.23mm)	Weisses Band mit Polyester-Coating White polyester-blend coated tape	EC Class II (30m&50m) 100m Metric/Inch	ENGINEER TEN
10mm (0.44mm)	Band mit Nylon-Coating Nylon coated tape	EC Class II Metric/Inch	ENGINEER SUPER

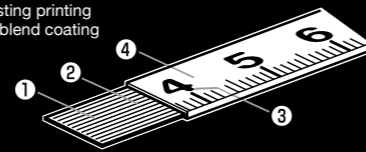
BAND-STRUKTUR TAPE COMPOSITION

Weisses Band mit Polyester-Coating verstärkt das Band gegen Dehnung

WHITE POLYESTER-BLEND COATED TAPE
Polyester-blend coating strengthens the tape against bending.

- 1 Kern aus gehärtetem Stahl
- 2 Oberfläche speziell behandelt
- 3 Dauerhafte Bedruckung
- 4 Robustes Nylon-Coating

- 1 High grade tool steel core
- 2 Surface treatment
- 3 Accurate, long lasting printing
- 4 Tough, polyester-blend coating



NYLON-BESCHICHTETE STAHLBÄNDER

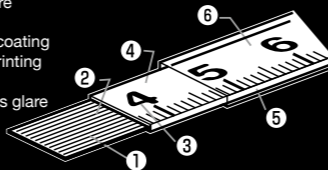
Zusätzlich zur Acryloberfläche wird das Band mit Nylon beschichtet. Dadurch wird eine besonders hohe Widerstandsfähigkeit gegen Rost und Kratzer gewährleistet.

NYLON COATED STEEL TAPES

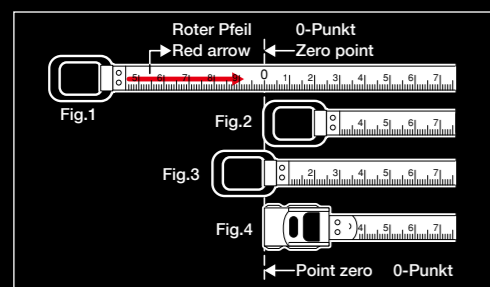
A tough nylon tape coating is applied on top of the polyester-blend coated scale making the tape resistant to bending as well as rust and scratch resistant.

- 1 Kern aus gehärtetem Stahl
- 2 Oberfläche speziell behandelt
- 3 Robustes Nylon-Coating
- 4 Präzise und dauerhafte Bedruckung
- 5 Klare Nylon-Schicht
- 6 Spezielle Oberflächenbehandlung verhindert Lichtreflexionen

- 1 High grade tool steel core
- 2 Surface treatment
- 3 Tough, polyester-blend coating
- 4 Accurate, long lasting printing
- 5 Clear nylon coating
- 6 Embossed finish reduces glare



BAND-ANFANG TYPES OF ZERO-POINTS



- Fig. 1 und Fig. 3 entsprechen der EC-Klasse II
- Fig. 1 and Fig. 3 Zero-Points conform to EC Class II regulations

LANGE BANDMASSE LONG TAPES

Symron-S™

Fiberglas-Bandmass in geschlossenem ABS-Gehäuse mit spezieller PVC-Beschichtung.

Closed-reel fiberglass tape measures with protective PVC tape coatings.



Art.Nr.					EAN
SYS10MT3E15	13mm	10m	4	32	4975364 035042
SYS20MT3E15		20m		24	4975364 035059
SYS30MT3E15		30m		16	4975364 035066
SYS50MT3B15		50m		10	4975364 034878

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

Symron-L™

Fiberglas-Bandmass in halb offenem ABS-Gehäuse mit spezieller PVC-Beschichtung.

Semi closed-reel fiberglass tape measures with protective PVC tape coatings.



Art.Nr.					EAN
SYL30MT3G15	13mm	30m	4	12	4975364 034892
SYL50MT3G15		50m		4975364 034908	

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

LANGE BANDMASSE LONG TAPES

Symron™-R



Fiberglas-Bandmass in offener Leichtbauweise mit spezieller PVC-Beschichtung.

Open-reel fiberglass tape measures with protective PVC tape coatings.

Art.Nr.	Länge		Fig.	Material	EAN
SYR30MT3G15	30m		Fig. 3		4975364 034915
SYR50MT3G15	50m	13mm	Fig. 1, Fig. 2 and Fig. 4 sind ebenso erhältlich. Siehe hierzu die Tabelle 0-Punkte.	12	4975364 034922
SYRA0MT3B15	100m		Fig. 1, Fig. 2 and Fig. 4 are also available. Refer to Zero-Point Chart.	5	4975364 034939

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

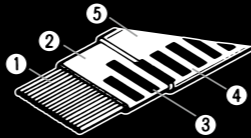
BAND-SKALIERUNG TAPE CALIBRATION

Erhältlich Available for	13mm (0.52mm)	
	Metrisch (2mm/5mm)	JIS Class 1
SYMRON-S SYMRON-L SYMRON-R	Metrisch (EC)	EC Class III
	Dual (metrisch/Zoll)	Metric / Inch

BAND-STRUKTUR TAPE COMPOSITION

SYMRON Fiberglas Bandmasse
Symron fiberglass tapes
Characteristics of PVC-coated fiberglass tape.

- 1 Fiberglas Fasern über die ganze Bandbreite
- 2 Spezieller Kunstharzüberzug
- 3 Präziser Druck der Skalierung
- 4 Klare PVC-Schicht
- 5 Spezielle Oberfläche verhindert Lichtreflexionen

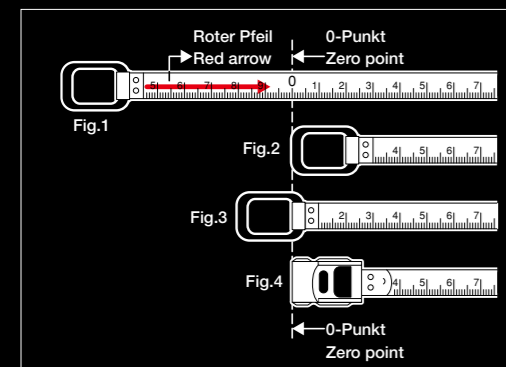


TAJIMA's SYMRON Fiberglas Bandmasse sind nicht stromleitend. Sie sind mit klarem PVC beschichtet. Dadurch besitzen sie eine 100fach höhere Strapazierfähigkeit als unbeschichtete Bänder. Die weissen und gelben Bänder erleichtern die Lesbarkeit der Skalierung und verhindern falsches Aufwickeln. Weiss = Stahlbänder Gelb = Fiberglas

Tajima Symron Fiberglass Tapes are electrically non-conductive and feature a transparent PVC coating. This special coating makes Tajima tapes over 100 times more resistant to wear.

White / Yellow color coding aids scale identification and helps prevent tape twist during rewind.

BAND-ANFANG TYPES OF ZERO-POINTS



● Fig. 1 und Fig. 3 entsprechen der EC-Klasse III
● Fig. 1 and Fig. 3 Zero Points conform to EC Class III regulations

LASER ENTFERNUNGSMESSGERÄT LASER DISTANT METER



Einfache Handhabung, Präzise Ergebnisse

Schnelle Längenmessungen und automatische Addition zum Gesamtergebnis, Raum-Volumenfeste Optik, keine beweglichen Teile, scharf abgegrenzter Zielpunkt.

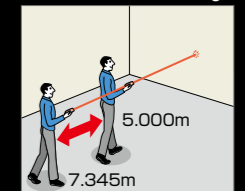
Simple Operation, Precise Results

Quickly measures distances and computes total area, volume, more.

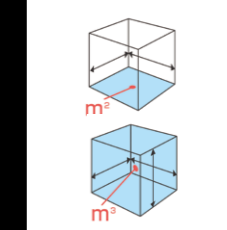
Addition und Subtraktion Addition and subtraction function!



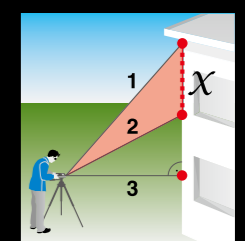
Dauermessung und bewegliche Messung Continuous Measuring



Fläche und Raumvolumen Compute total area or volume



Pythagoras-Funktion Pythagoras



Zwei und Dreipunkt-Pythagoras-Funktion.
Two or three point pythagoras

Ideal für Messungen im Innenbereich um Teilstrecken einzugeben.

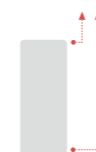


Ideal for fast jobsite layout and verification of control lines.

Laser Distant Meter F04™



Optionen für den 0-Punkt
Starting Point Options



Kompaktes und zuverlässiges Laser Messgerät.

Compact and dependable laser measuring tool.

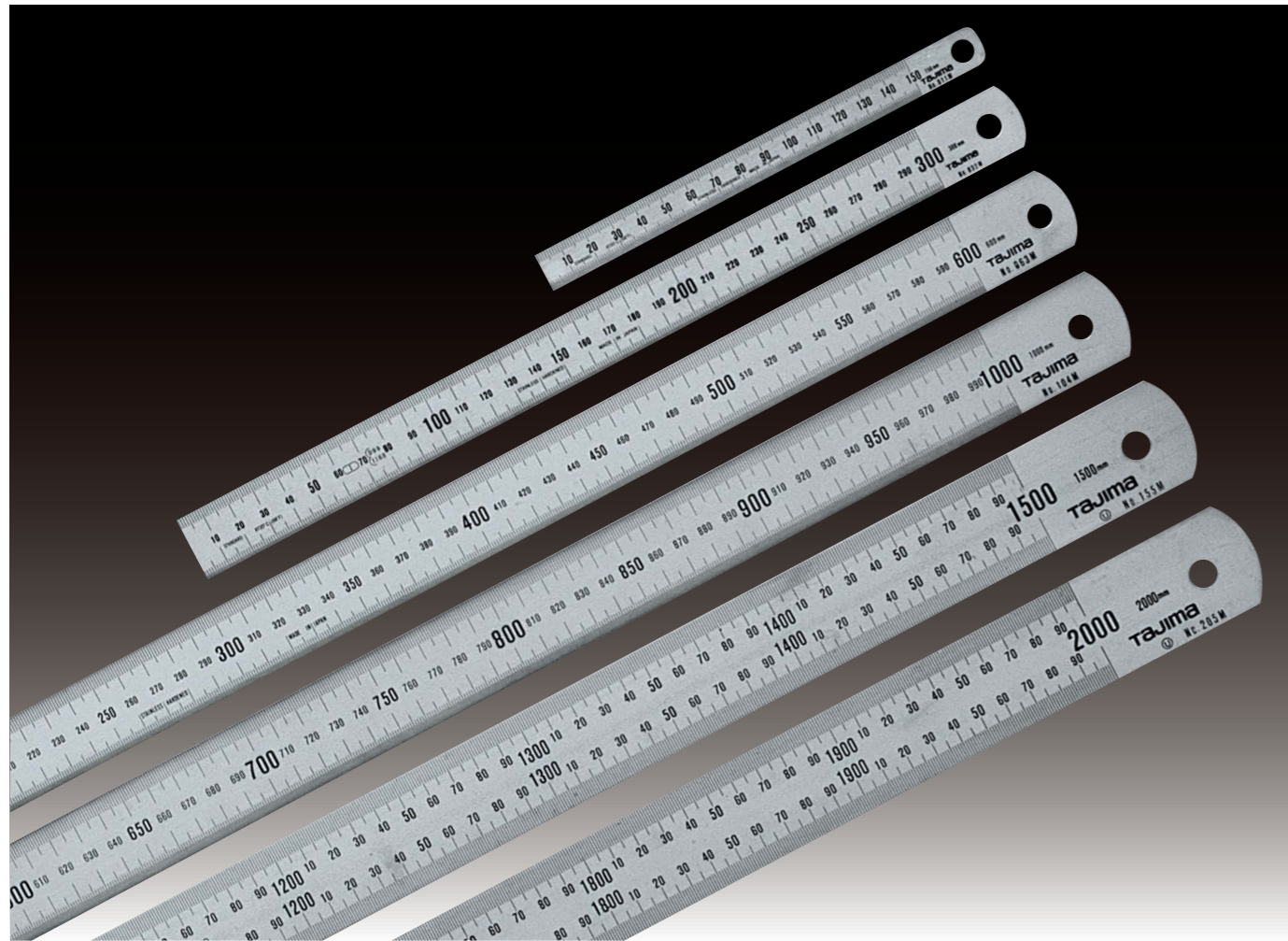
Zubehör
-Original TAJIMA-Schutztasche
-Zwei AAA Batterien

Accessories
-Protective Case
-Two AAA batteries



Art.Nr.	Länge	TOLERANZ ACCURACY	Material	EAN
LKT-F04	0.05m-40m	±2.0mm	10	4975364 048424

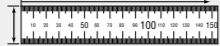



MASSSTÄBE AUS EDELSTAHL STAINLESS STRAIGHT RULES



Präzisions-Massstäbe aus rostfreiem Edelstahl, matt verchromt und blendfrei. Precision stainless steel rules

Klare und prägnante Skalierung, exzellent lesbar, Geätzte Skalierung 1,0 und 0,5 mm Klasse JIS 1.

Crisp and clean, easy-read scales.

Art.Nr.					EAN
SSR15MC	15mm (0.5mm)	150mm	Verchromter Edelstahl Chrome plated stainless steel	50	4975364 041203
SSR30MC	25mm (1.0mm)	300mm		50	4975364 041210
SSR60MC	30mm (1.2mm)	600mm		10	4975364 041227
SSRA0MC	35mm (1.5mm)	1,000mm		10	4975364 041234
SSRB0MC	40mm (2.0mm)	1,500mm		5	4975364 041241
SSRC0MC	40mm (2.0mm)	2,000mm		5	4975364 041258

Auch in METRISCH/ZOLL-Ausführung erhältlich
Available with Metric/Inch scales

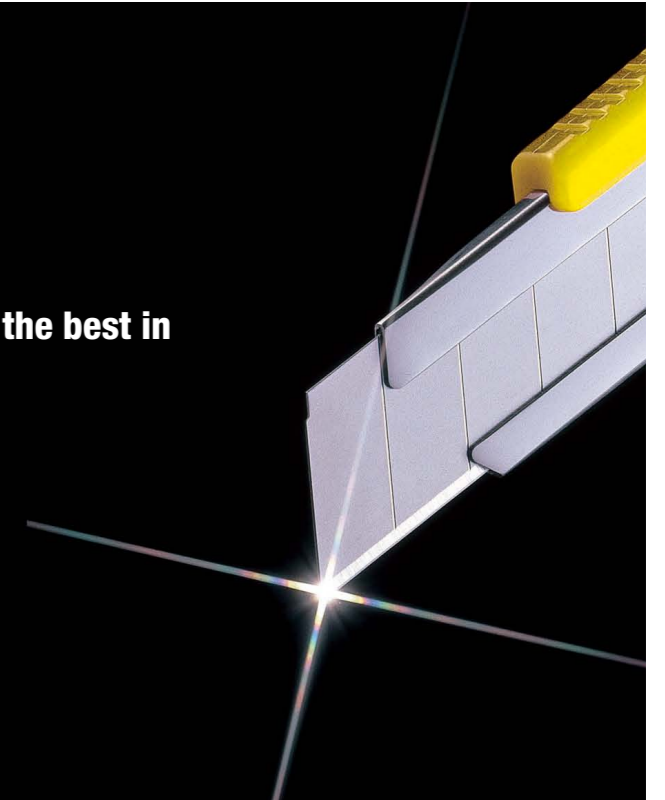
CUTTER MESSER CUTTER KNIFE BLADES

DER TAJIMA VORTEIL

Die perfekte Kombination von Material, Vergütung und Schärfeprozess für optimale Schneide-Ergebnisse.

THE TAJIMA DIFFERENCE

Strategically-designed blades that combine the best in material, tempering and sharpening.



Ausschliesslich SK-120 Premium Stahl

Die höchste einsetzbare Stahlqualität garantiert die maximale Stahl-Härte und führt dadurch zu einem Optimum an Klingenschärfe.

Only SK-120 Premium Grade Steel

The purest grade of steel ensures the strongest-possible core and results in a more accurately tooled and sharpened blade.



Japanische Güteverfahren

Das Know How von Wärmebehandlung und Härteverfahren garantieren die maximale Klingqualität in Bezug auf Schärfe und Haltbarkeit.

Japanese-Style Tempering

A centuries-old process of heat-treating and hardening the steel to further maximize blade strength and cutting edge life.



Einzigartiges mehrstufiges Schärfe-Verfahren

Die optimale Kling-Geometrie und der Einsatz der neusten Schleiftechnik führt zu der einmaligen Klingqualität.

Precise, Multi-Step Sharpening

Optimized cutting edge geometry and advanced honing techniques results in consistent, superior cutting performance.

Optimierte Kling-Geometrie und Kantenwinkel

garantieren beste Schneide-Ergebnisse für diverse Materialien.

Optimized blade geometry and cutting edge angles

To ensure the best cutting performance for specific types of material.



HARD™ ENDURA-BLADE™

Für universelle Cutter-Anwendung ideal für Gipskartonplatten, Holz und andere dicke Materialien. Sehr scharfe und stabile Klinge. Durch die perfekte Kombination über Premium-Stahl, japanischer Vergütungs-Technologie und mehrstufigem Schärfe-Prozess wird eine dauerhafte und exzellente Schneide-Leistung erzielt.

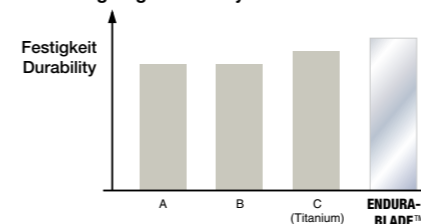


SHARP™ RAZAR BLACK BLADE™

Ideal für präzises Schneiden von Papier, Folie und anderen dünnen Materialien. Extreme scharfe Klinge. Aus Premium-Stahl, japanischer Vergütungs-Technologie und mehrstufigem Schärfe-Prozess wird eine aussergewöhnlich exakte Schnitt-Qualität erzielt.

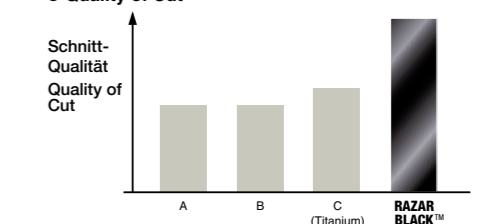
For general purpose scoring and cutting, ideal for work with Drywall, Wood and other Thick Materials. An extremely sharp and strong blade that integrates premium steel, Japanese-style tempering and multi-step sharpening to produce a dependable, solid feel and long cutting performance.

- Langlebigkeit der Klingenschärfe
- Cutting Edge Durability



For precise cutting and fine material slicing, ideal for work with Paper, Film and other Thin Materials. A razor-sharp acute angle blade that integrates premium steel, Japanese-style tempering and multi-step sharpening to produce an exceptionally smooth and fine quality of cut.

- Qualität des Schnitts
- Quality of Cut



CUTTER MESSER

CUTTER KNIFE BLADES

		ABC					Material-Einsatz										Empfohlene Cuttermesser / Corresponding Knives																
							Material Suitability Index					Holz Wood							Papier Paper					Plastik Plastic					Bau-Materialien Building Material				
							Sperrholz Plywood	Bauholz Lumber	Tapete Wallpaper	Pappe und Leder Cardboard	Folie Film	Acrylplatte Acrylic Board	Trockenbau Drywall	Bodenbelag Floor Covering	Dichtmasse Sealing compound	Exzellent Best			Ideal Better	Gut Good													
18mm	Endura-Blade™ SK120 6g		LCB50C/Y1	10	100	120	4975364 014276	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	DC560B/Y1	DC561B/Y1	DC500B/Y1														
			LCB50N/YE	10	100	120	4975364 014474	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																	
			LB50N/-1	10	100	120	4975364 021571	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	DC501B/Y1	AC500B/S1	AC501B/S1	AC520C/S1													
			LCB50-50H/Y1	50	500	2500	4975364 021151	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																	
		Double Cutting Points Endura-Blade™ SK120 6g		LCB50DC/Y1	10	100	120	4975364 041357	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	AC521C/BK1	ACM500C/CR1	LCM500B/K1	LC560D12/Y1												
		Endura-Blade™ Southpaw™ SK120 6g		LCB50LC/Y1	10	100	120	4975364 016263	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																
	Razar Black Blade™ SK120 6g		LCB50RBC/K1	10	100	120	4975364 019042	★	★	★★	★★	★★		★★	★	★	LC561D12/Y1	LC500B/Y1	LC501B/Y1	LC520B/Y1													
			LCB50RB-50H/K1	50	500	2500	4975364 110312	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																	
		SOLID Endura-Blade™ SK120 6g		LCB50SN/YE	10	100	120	4975364 019059	★★	★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	LC521B/Y1	510A40/A1	LC504B/Y12													
25mm	Razar Black Blade™ SK120 16g		LCB65C/Y1	10	100	600	4975364 020888	★★	★★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																	
			LCB65N/Y1	10	100	500	4975364 018861	★★	★★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	AC700C/S1-2	AC701C/S1-2	AC720C/S1	AC721C/BK1													
			LCB65-20H/Y1	20	200	1000	4975364 016430	★★	★★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																	
		Razar Black Blade™ SK120 16g		LCB65RBC/K1	10	100	600	4975364 111548	★★	★★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	LC661D8/Y1	LC660D8/Y1	LC650B/Y1													
	SOLID Rock Hard Blade™ SK120 16g		LCB65S-10H/Y1	10	100	500	4975364 019950	★★	★★	★★	★★	★★		★★	★★	★★																	
22mm	Endura-Blade™ SK120 10g		CB62H/B1	10	100	1000	4975364 021557	★★	★★	★★	★★	★★		★★	★★	★★	LC620B/B1	LC630B/-1															
9mm	Endura-Blade™ SK120 2g		LCB30C/Y1	10	100	1200	4975364 014252			★★	★★	★★		★		★																	
			LCB30N/YE	10	100	2400	4975364 014467			★★	★★	★★		★		★																	
			LB30N/-1	10	100	1200	4975364 051561			★★	★★	★★		★		★																	
			LCB30-50H/Y1	50	500	5000	4975364 070401			★★	★★	★★		★		★																	
		Razar Black Blade™ SK120 2g		LCB30RBC/K1	10	100	1200	4975364 111050			★★	★★	★★		★		★																
	30° Acute Angle Blade™ SK120 2g		LB39H/B1	10	100	2400	4975364 018984			★★	★	★★																					
Extras Specialty	Art Knife Blade™ SK120 0.5g		LB10AH/BE	20	200	2000	4975364 021595			★★		★★																					
	Plastic Cutter™ SKS-7 1.5g		LB70AH/BE	5	50	500	4975364 021045						★★																				

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

DRIVER CUTTER™

Einzigartige Serie von Cuttermessern, mit 1mm starker Klingenföhrung, extra hart mit multifunktionaler Endspitze.

3,5 mal fester als Standard-Modelle, die DRIVER CUTTER Klingenföhrung erföllt alle JIS-Normen für Schraubendreher-Härte. Mit dem DRIVER CUTTER lassen sich problemlos Schrauben drehen, Deckel und Dosen öföfnen.

Unique line of knives that feature ultra hard 1mm thick tempered blade sleeves with multi-function "driver" tips.

3.5 times stronger than standard models, the Driver Cutter™ blade sleeves conform to strict JIS standards for screwdriver tip hardness so they will easily drive standard head screws. But Driver Cutter™ knives can also handle other common tasks including lifting can lids, and opening boxes without having to extend the knife blade.



Zum Schrauben lösen und festziehen
Driving standard-head screws



Zum Öföfnen von Dosen
Prying off can lids



Zum Öföfnen von Kartonagen
Opening cartons, scoring thick cardboard



Driver Cutter™ DC560 / DC561



DC560B/Y1



DC561B/Y1

Griff aus Elastomer 18mm mit einzigartiger Schraubendreher-Funktion, bestückt mit 3 RAZAR BLACK Klängen im Klängenlager. Erhältlich mit BLADE LOCK- und DIAL BLADE LOCK-Verriegelung.



Elastomer-grip 18mm / 3/4 inch knives with a unique "Driver" tip, three Razar Black™ blades, and in-handle blade storage. In Auto Blade Lock and Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
DC560B/Y1	18mm	3	SUPER HARD TIP™ RAZAR BLACK™	10	120	4975364 019929
DC561B/Y1						4975364 019936

Driver Cutter™ DC560 / DC561 & Razar Black™



DC560B/Y1



DC561B/Y1



DRIVER CUTTER DC560 / DC561 mit RAZAR BLACK-Klängen, bestückt mit 3 Klängen im Klängenlager plus 10 Klängen im Sicherheits-Spender.

Driver Cutter™ 560 / DC561 with Razar Black™ blades, 3 blades preloaded plus 10 blades in a safety dispenser.

Art.Nr.						EAN
DC560RB13D12/Y1	18mm	13	SUPER HARD TIP™ RAZAR BLACK™	12	48	4975364 110107
DC560RB13D12/Y1						4975364 110114

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

Driver Cutter™ DC500 / DC501



DC500B/Y1



DC501B/Y1

Ergonomischer Griff 18mm mit einzigartiger Schraubendreher-Funktion. Erhältlich mit BLADE LOCK- und DIAL BLADE LOCK- Verriegelung.

Contour-grip 18mm / 3/4 inch knives with a unique "Driver" tip, and a Razar Black™ blade. In Auto Blade Lock and Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
DC500B/Y1	18mm	1	SUPER HARD TIP™ RAZAR BLACK™	10	120	4975364 019905
DC501B/Y1						4975364 019912

Quick Back™

Das ORIGINAL TAJIMA QUICK BACK System erlaubt eine sichere Handhabung durch automatischen Rückzug der Klinge.

Tajima's self-retracting system is designed to ensure a comfortable grip and optimal performance.



Zum Schrauben lösen und festziehen
Driving standard-head screws

Zum Öföfnen von Dosen
Prying off can lids

Zum Öföfnen von Kartonagen
Opening cartons, scoring thick cardboard

Quick Back™



Viefältigste Anwendungen durch das ORIGINAL TAJIMA QUICK BACK System, den ergonomischen Griff, die einzigartige DRIVER Spitze und die universelle FINNE am Griffende.

Self-retracting 18mm / 3/4 inch knife with an ergonomic grip, a unique "Driver" tip and a multi-purpose "Fin."

Art.Nr.						EAN
QB5??B/K1?	18mm	1	SUPER HARD TIP™ RAZAR BLACK™	TBD	TBK	TBD

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

ALUMINIST®

CENTER KRAFT BALANCE

Die perfekte Zentrierung der Kraft auf die Klinge optimiert die Präzision beim Schneiden.

CENTER-BALANCED CUTTING FORCE

Cutting force balanced on the center of the blade provides superior cutting precision.

SPEZIALGRIFF ALUMINIUMGUSS

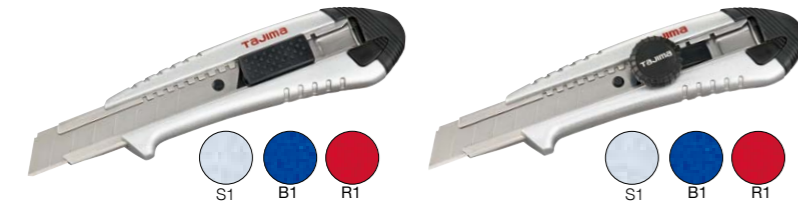
Der Griff aus Aluminium-Druckguss ist ergonomisch perfektioniert. Robuste Klingenföhrung aus rostfreiem Edelstahl.

DIE-CAST ALUMINUM HANDLE

Ergonomically-designed die-cast aluminum handle with a heavy-gauge stainless steel blade guide provides safe and dependable performance.



Aluminist® AC500 / AC501



Spezialgriff aus Aluminium-Druckguss mit 18mm Klingen. Bestückt mit 2 Klingen im Klingenlager des Griffs. Mit AUTO BLADE LOCK- oder DIAL BLADE LOCK-Arretierung erhältlich.

Rugged die-cast aluminum 18mm / 3/4 inch cutters with in-handle blade storage, in Auto Blade Lock or Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
AC500B/S1	18mm	3	ENDURA-BLADE™	4	40	4975364 017345
AC500B/B1						4975364 018106
AC500B/R1						4975364 018090
AC501B/S1						4975364 017383
AC501B/B1						4975364 018120
AC501B/R1						4975364 018113

Aluminist® AC700 / AC701



Spezialgriff aus Aluminium-Druckguss mit 25mm Klingen. Bestückt mit 2 Klingen im Klingenlager des Griffs. Mit AUTO BLADE LOCK- oder DIAL BLADE LOCK-Arretierung erhältlich.

Rugged die-cast aluminum 25mm / 1 inch cutters with in-handle blade storage, in Auto Blade Lock or Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
AC700C/S1-2	25mm	3	ROCK HARD BLADE™	4	40	4975364 017352
AC701C/S1-2						4975364 017390

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

ALUMINIST® FIN™



MULTIFUNKTIONALE ANWENDUNG

VERSATILE, MULTIFUNCTION FIN



Zum Schrauben lösen und festziehen

Zum Öffnen von Dosen

Zum Öffnen von Kartonagen

Driving standard-head screws

Prying off can lids

Etching a control line

Aluminist® AC520 / AC521



Ergonomischer Griff aus Aluminium-Guss, 18mm mit einzigartiger Schraubendreher-Funktion. Erhältlich mit BLADE LOCK- und DIAL BLADE LOCK- Verriegelung.

Contoured handle die-cast aluminum 18mm / 3/4 inch cutters with a unique multifunction fin, in Auto Blade Lock or Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
AC520C/S1	18mm	1	ENDURA-BLADE™	4	40	4975364 018588
AC521C/BK1						4975364 018595

Aluminist® AC720 / AC721



Ergonomischer Griff aus Aluminium-Guss, 25mm mit einzigartiger Schraubendreher-Funktion. Erhältlich mit BLADE LOCK- und DIAL BLADE LOCK- Verriegelung.

Contoured handle die-cast aluminum 25mm / 1 inch cutters with a unique multifunction fin, in Auto Blade Lock or Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
AC720C/S1	25mm	1	ROCK HARD BLADE™	4	40	4975364 018601
AC721C/BK1						4975364 018618

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

ALUMINIST[®] MAGAZINE[™]



Magazin-Cutter zum automatischen Nachladen der Klingen. Ergonomisches Design und Mehrkomponenten-Technik. Gehäuse aus robustem Aluminium-Guss.

Stylish and highly functional, designed with an automatic blade feed system, a removable magazine for blade reload, and a rugged die-cast aluminum handle with embedded elastomer non-slip grips.

Aluminist[®] Magazine[™]



Magazin-Cutter zum automatischen Nachladen der 18mm Klingen. Magazin für 6 Klingen zum schnellen Nachladen.

Rugged die-cast aluminum 18mm / 3/4 inch cutter holds 6 blades, one blade in the sleeve and 5 blades in the quick-reload magazine.



Magazin für 6 Klingen zum schnellen Nachladen.

6-Blade Magazine for fast reloads

Art.Nr.						EAN
ACM500C/CR1	18mm	3	ENDURA-BLADE [™]	4	20	4975364 017369

MAGAZINE[™]



RUTSCHFESTER GRIFF

in Leichtbauweise, Lademagazin zum automatischen Nachladen der Klingen

LIGHTWEIGHT DESIGN

Automatic blade feed, removable magazine and non-slip elastomer grips in a lighter handle design.



Magazine[™] LCM500



Magazin-Cutter zum automatischen Nachladen der 18mm Klingen. Magazin für 6 Klingen zum schnellen Nachladen.

Non-slip elastomer grip 18mm / 3/4 inch cutter holds 6 blades, one blade in the sleeve and 5 blades in the quick-reload magazine.



Magazin für 6 Klingen zum schnellen Nachladen.

6-Blade Magazine for fast reloads

Art.Nr.						EAN
LCM500B/K1	18mm	3	ENDURA-BLADE [™]	4	20	4975364 018441

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

GRI[™] SERIES



COMFORT CUTTERGRIFF

Der komfortable ELASTOMER Griff ist mit Mehr-Komponententechnik ergonomisch perfektioniert.

COMFORT GRIP KNIVES

Elastomer grip is ribbed for comfort and sure-grip performance.

Auto Blade Lock Verriegelung
Auto Blade Lock



Robuste Klingenföhrung
Strong blade sleeve

Dial Blade Lock Verriegelung
Dial Blade Lock



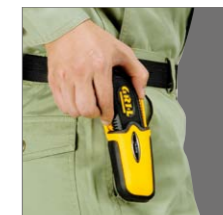
Robuste Klingenföhrung
Strong blade sleeve

GRI[™] LC560 / LC561 Holster



Hochleistungscutter 18mm mit Elastomer-Griff in Gürteltasche, mit Auto Blade und Dial Blade Lock erhältlich.

Heavy Duty 18mm / 3/4 inch cutters with elastomer grips, Auto Blade Lock or Dial Blade Lock with custom Quick Draw Holsters.



Einfach und sicher am Gürtel zu befestigen. Für schnelle Entnahme.

Attaches securely to belt for fast access to the knife.



Schützt wesentlich länger vor Öl und Wasser als herkömmliche Ledertaschen.

Repels oil and water, and lasts longer than leather holsters.

Art.Nr.						EAN
LC560HSB/Y1	18mm	1	ENDURA BLADE [™]	6	36	4975364 019646
LC561HSB/R1						4975364 019653

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

GRI™ LC560 / LC561



Hochleistungscutter 18mm mit Elastomer-Griff, ausgestattet mit ENDURA-Klinge, mit Auto Blade und Dial Blade Lock erhältlich.

Heavy Duty 18mm / 3/4 inch comfort grip knives equipped with an Endura blade. In Auto Blade Lock and Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
LC560D12/Y1	18mm	1	ENDURA- BLADE™	12	60 (5 SETS)	4975364 015617
LC561D12/Y1						4975364 015648

GRI™ LC660 / LC661



Hochleistungscutter 25mm mit Elastomer-Griff, ausgestattet mit ENDURA-Klinge, mit Auto Blade und Dial Blade Lock erhältlich.

Extra heavy duty 25mm / 1 inch Comfort Grip knives equipped with a Rock Hard blade. In Auto Blade Lock and Dial Blade Lock models.

Art.Nr.						EAN
LC660D8/Y1	25mm	1	ROCK HARD BLADE™	8	48 (6 SETS)	4975364 015808
LC661D8/Y1						4975364 015815

GRI™ LC360



Präzisionscutter 9mm mit Elastomer-Griff, ausgestattet mit ENDURA-Klinge, mit Auto Blade Lock erhältlich.

Precision 9mm / 3/8 inch Comfort Grip knife equipped with an Endura blade.

Art.Nr.						EAN
LC360B/Y1	9mm	1	ENDURA BLADE™	10	120	4975364 015822

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

LC500 / LC500 SET



500C40/A1

Ergonomischer Cutter 18mm, ausgestattet mit 2 ENDURA-Klingen als Auto Blade Lock.

Heavy Duty 18mm / 3/4 inch Auto Blade Lock knives with in-handle blade storage and three Endura blades, in single color packs or 4-color 40 pc. displays.

Art.Nr.						EAN
LC500B/Y1	18mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 020109
LC500B/B1						4975364 020109
LC500B/R1						4975364 020109
500C40/A1						4975364 021380

LC501 / LC501 SET



501A40/A1

Ergonomischer Cutter 18mm, ausgestattet mit 2 ENDURA-Klingen als Dial Blade Lock.

Heavy Duty 18mm / 3/4 inch Dial Blade Lock knives with in-handle blade storage and three Endura blades, in single color packs or 4-color 40 pc. displays.

Art.Nr.						EAN
LC501B/Y1	18mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 021342
LC501B/B1						4975364 021342
LC501B/R1						4975364 021342
501A40/A1						4975364 021465

LC520 / LC520 SET



520H40/A1

Ergonomischer Cutter 18mm, ausgestattet mit 2 ENDURA-Klingen im Griffmagazin, Auto Blade Lock.

Ergonomic 18mm / 3/4 inch Auto Blade Lock knives with in-handle blade storage, extra-thick blade sleeves, and three Endura blades, in single color packs or 4-color 40 pc. displays.

Art.Nr.						EAN
LC520B/Y1	18mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 021762
520H40/A1				40	120 (3 SETS)	4975364 019080

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

LC521 / LC521 SET



521H40/A1TAG

Ergonomischer Cutter 18mm, ausgestattet mit 2 ENDURA-Klingen im Griffmagazin, Dial Blade Lock.

Ergonomic 18mm / 3/4 inch Dial Blade Lock knives with in-handle blade storage, extra-thick blade sleeves, and three Endura blades, in single color packs or 4-color 40 pc. displays.

Art.Nr.						EAN
LC521B/Y1	18mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 021779
521H40/A1TAG				40	120 (3 SETS)	4975364 019097

LC510 SET



Ergonomischer Cutter 18mm mit Feststell-Schieber und 1 ENDURA-Klinge

Ergonomic 18mm / 3/4 inch knife with one-touch blade lock, equipped with one Endura blade.

Art.Nr.						EAN
510A40/A1	18mm	1	ENDURA-BLADE™	40	120 (3 SETS)	4975364 060662

Southpaw™



Ergonomischer Cutter 18mm für LINKSHÄNDER, ausgestattet mit 2 ENDURA-Klingen im Griffmagazin, Auto Blade Lock.

Ergonomic 18mm / 3/4 inch Auto Blade Lock cutter with in-handle blade storage and three Endura blades, designed for left-hand use.

Art.Nr.						EAN
LC504B/Y12	18mm	3	ENDURA-BLADE™ SOUTHPAW™	10	120	4975364 017154

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

LC650

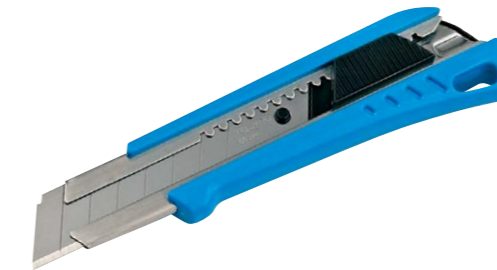


Hochleistungscutter 25mm mit Elastomer-Griff, ausgestattet mit ENDURA-Klinge, Klingenführung aus rostfreiem Edelstahl, Dial Blade Lock.

Extra heavy duty 25mm / 1 inch Dial Blade Lock knife with a thick elastomer grip and a Rock Hard blade.

Art.Nr.						EAN
LC650B/Y1	25mm	1	ROCK HARD BLADE™	10	120	4975364 020871

LC620



Hochleistungscutter 22mm, mit 2 Klingen im Griffmagazin, Auto Blade Lock.

Extra heavy duty 22mm / 7/8 inch Auto Blade Lock knife with in-handle blade storage and three Endura blades.

Art.Nr.						EAN
LC620B/B1	22mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 021540

LC630



Hochleistungscutter 22mm, in Aluminium-Ausführung mit kombiniertem Auto Blade und Dial Blade Lock System, mit 2 Klingen im Griffmagazin,.



Rugged die-cast aluminum 22mm / 7/8 inch knife with Auto Blade Lock plus a Dial Blade Lock, with in-handle blade storage and three Endura blades.

Art.Nr.						EAN
LC630B/-1	22mm	3	ENDURA-BLADE™	10	60	4975364 014504

CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

LC301



Edelstahl-Cutter 9mm extrafein, mit Auto Blade Lock.

Sleek and lightweight stainless steel 9mm / 3/8 inch Slide Blade Lock knife with three Endura blades.

Art.Nr.						EAN
LC301B/-1	9mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 020048

LC302



Edelstahl-Cutter 9mm extrafein, mit Dial Blade Lock.

Sleek and lightweight stainless steel 9mm / 3/8 inch Dial Blade Lock knife with three Endura blades.

Art.Nr.						EAN
LC302B/-1	9mm	3	ENDURA-BLADE™	10	120	4975364 020062

LC303

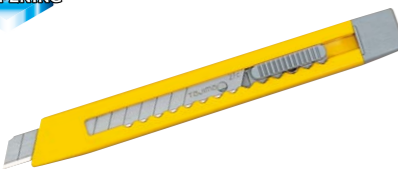


Kompakter 9mm Cutter mit Auto Blade Lock, 2 Klingen im Griffmagazin.

Slim handle 9mm / 3/8 inch Slide Blade Lock knife with in-handle blade storage and three Endura blades.

Art.Nr.						EAN
LC303B/Y1	9mm	3	ENDURA- BLADE™	10	120	4975364 020079
LC303B/B1						4975364 020079
LC303B/R1						4975364 020079

LC305



9mm Cutter in 3 Farben, 60 Stück im Display

Multi-purpose 9mm / 3/8 inch Slide Blade Lock knives equipped with Endura blades, in a 3-color 60 pc. display.

Art.Nr.						EAN
305D60/A1	9mm	1	ENDURA-BLADE™	60	240 (4 SETS)	4975364 021212

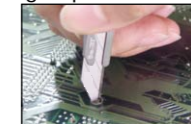
CUTTER MESSER CUTTER KNIVES

LC390



Spezieller 9mm Edelstahl-Cutter mit 30° Klinge, für Arbeiten an engen Stellen (Electronic, Computer...) Auto Blade Lock

Sleek and lightweight stainless steel 9mm / 3/8 inch Slide Blade Lock knife with three Acute-Angle Endura blades, for cutting and scoring in tight spaces.



Art.Nr.						EAN
LC390B/-1	9mm	3	30°ACUTE ANGLE KNIFE™	10	120	4975364 018977

Art Knife

Präzisions-Cutter 9mm, ausgestattet mit 8 Klingen im Griffmagazin.

Precision trim and slice knife with in-handle blade storage and nine ultra-sharp blades.

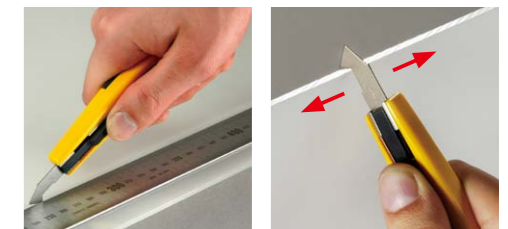


Art.Nr.						EAN
LC101B/-1	4.9mm	9	ART KNIFE™	10	120	4975364 021090

Plastic Knife








































Spezial-Cutter zum Anritzen von Plastik und anderen harten Materialien.

Precision plastic scoring tool with in-handle blade storage and three replacement blades.



Art.Nr.						EAN
LC701B/Y1	8.8mm	3	PLASTIC CUTTER™	10	120	4975364 020215

WECHSELKLINGEN UTILITY KNIFE BLADES

ABC 	Art.Nr.				Material-Einsatz Material Suitability Index	Cutter-Empfehlung Corresponding Knives	EAN
V-REX™ Extra-Starke und Ultra-Harte Klengen mit FLUORO-COAT™ Beschichtung, optimiert für den Trockenbau und andere anspruchsvollen Anwendungen. Extra-thick, ultra hard utility blades with Fluoro-Coat™ blade coating, optimized for drywall and other heavy-duty cutting and scoring tasks.   	VRB-10B/Y1 	10  100 	120  1200 		Baumaterial Building Material Trockenbau Drywall ★★ Bodenbelag Floor Covering ★★ Dichtmasse Sealing compound ★★ Papier Paper Karton Cardboard ★★ Tapete Wallpaper ★★ Holz Wood Sperrholz Plywood ★★ Bauholz Lumber ★★ Plastik Plastic Folie Film ★★	VR101D/R1  VR102D/B1  VR103D/S1 	4975364 019578
	VRB-50B/Y1 	50  500 	40  2000 				4975364 019530
	VRB-100B/Y1 	100  1000 	40  4000 				4975364 019547
DEEP HOOK™ Erstklassige Hakenklengen, speziell für anspruchsvolle Anwendungen bei starrem Dachmaterial und Bodenbelag entwickelt. Premium-grade deep hook blades designed to prevent slip-off when cutting rigid roofing or flooring material. 	HKB-10B/Y1 	10  100 	120  1200 		Baumaterial Building Material Dachmaterial Roofing Material ★★ Bodenbelag Floor Covering ★★	VR101D/R1  VR102D/B1 	4975364 019585
	HKB-50B/Y1 	50  500 	40  2000 				VR103D/S1 

★★★ Exzellent Best ★★ Ideal Better ★ Gut Good

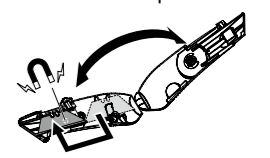
V-REX MESSER UTILITY KNIVES

V-REX™ VR101



V-REX Messer mit FIXIERTER KLINGE, drehbarer Sicherheits-Verschluss zum Öffnen und Verschiessen, Magnetisches Klingensbett hält und justiert die Klinge, Sicheres Klingenslager im Griff.

Rugged one-piece fixed-blade utility knife opens easily with a large thumb-screw and has a magnetic blade retainer and spare blades clip.



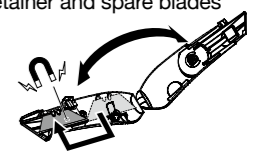
Art.Nr.			ABC 			EAN
VR101D/R1	22mm	3	V-REX™	12	72 (6 SETS)	4975364 019660

V-REX™ VR102



V-REX Messer mit VERSTELLBARER KLINGE, drehbarer Sicherheits-Verschluss zum Öffnen und Verschiessen, Magnetisches Klingensbett hält und justiert die Klinge, Sicheres Klingenslager im Griff.

Rugged one-piece retractable utility knife opens easily with a large thumb-screw and has a magnetic blade retainer and spare blades clip.



Art.Nr.			ABC 			EAN
VR102D/B1	22mm	3	V-REX™	12	72 (6 SETS)	4975364 019677

V-REX™ VR103



V-REX Sicherheitsmesser, AUTOMATISCHER Klingeneinzug, Schiebe-Mechanismus zum einfachen Öffnen und Verschiessen, Magnetisches Klingensbett hält und justiert die Klinge, Sicheres Klingenslager im Griff.

Rugged, self-retracting utility blade knife opens easily with a side-mounted slide lock and has a magnetic blade retainer and a spare blades clip.



Art.Nr.			ABC 			EAN
VR103D/S1	22mm	3	V-REX™	12	48 (4 SETS)	4975364 110244

SPEZIAL WERKZEUGE SPECIALTY TOOLS

Cable Mate Knife™



Klingenschutz
Blade protector

Multifunktions-Messer für vielfältige Anwendungen. Aus einem Stück hergestellte Solid-Core Klinge zum Schneiden, Abisolieren, Aufrauen, Schaben und Stemmen einsetzbar.

Multi-purpose electrician's knife. Solid-Core™ continuous stainless steel design can be used with a hammer for chisel-like tasks.



Grosser Schlagbereich
Large striking area

Angeschliffene Klinge
Beveled blade

Meißelkopf
Chisel head

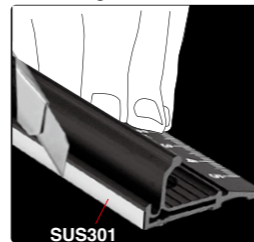
Art.Nr.						EAN
DKTN80X/W1	22mmx65mm	3mm	VIELFÄLTIGE ANWENDUNGEN ELECTRICIAN'S KNIFE	10	80	4975364 164018

Cutter Guide Slim™ 300 / 600 / 1000



Professionelle Schneidhilfe mit Präzisionsskalierung. Leichter Aluminium-Hohlkörper mit Fingerschutzblende und Edelstahlschiene als Ziehkante für Cutterklingen.

Professional grade cutter guide with a precise metric scale. Hollow-core aluminum design with ribbed finger hold and stainless steel guide.



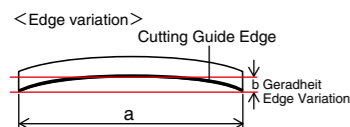
SUS301

Die 18,5 mm hohe Sicherheitskante gewährleistet einen sauberen Schnitt und schützt die Hände sicher. Die Edelstahlschiene schützt Finger und Werkzeug gleichermaßen.

18.5 mm raised finger guard for safety and positive control. Stainless steel guides won't nick or scratch from cutter blades



Antirutschsockel
Non-slip base



Art.Nr.			b			EAN
CTGSL300/K1	300mm	310mm (±0.2mm) x40mm	Geradheit Edge Variation	10	80	4975364 163974
CTGSL600/K1	600mm	610mm (±0.28mm) x40mm				4975364 163981
CTGSL1000/K1	1000mm	1010mm (±0.4mm) x40mm				4975364 165008

SPEZIAL WERKZEUGE SPECIALTY TOOLS



18mm
Cutterklingen
einsetzbar.

Uses 18mm / 3/4" wide blades

Arbeitstiefe von 1- 3mm einstellbar in 4 Stufen.
4-step bevel depth adjustment from 1mm to 3mm.



Einstellbare Arbeitstiefen

Blade Depth Adjustment Plate Settings

Nr.	1	2	3	4
	1.0mm	1.5mm	2.0mm	3.0mm

Werkzeugbett mit FLUORO COAT-Beschichtung für sanftes Arbeiten. Robuster Aluminium-Kern. Fluoro-Coat™ base for smooth operation. Rugged die-cast aluminum core.

Drywall Beveling Tools™ 120 / 180



TBK180H45/R1

TBK120H45/R1

Arbeitstiefen sind bei TAJIMA Kantenhobeln mit 18mm Cutterklingen einstellbar.

Adjustable bevel depth drywall plane uses 18mm / 3/4" wide blades.

Zubehör
18mm ENDURA Klinge
Einstellwerkzeug für Klinge.

Accessoires
●One 18mm Endura Blade™
●Blade Resizing Tool

Art.Nr.						EAN
TBK120H45/R1	120mm	max 15mm	RASPEL 45° Einstellbare Tiefe 45° BEVEL, ADJUSTABLE DEPTH	6	36	4975364 056603
TBK180H45/R1	180mm					4975364 056610

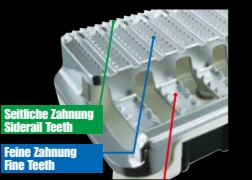


Tetra-Teeth™

Spanfrei arbeiten in beide Richtungen.
Clog-free dual-action



Drei unterschiedliche Sektoren.
Three grinding sections



Seitliche Zahnung
Sideral Teeth
Feine Zahnung
Fine Teeth
Grobe Zahnung
Coarse Teeth

Späne werden im Griff aufgefangen.
In-handle dust collection



Combination Drywall Rasp™



Spanfrei arbeiten in beide Richtungen.

Clog-free dual-action Tetra Teeth™ drywall rasp.

Art.Nr.						EAN
TBKD180/-1	180mm	max 21mm	TETRA TEETH Grobe und feine Zahnung FINE AND COARSE TETRA TEETH™	6	36	4975364 056665

SCHABER SCRAPERS

SCRAPE-RITE SOLID CORE™

UNIVERSAL SCHABER Aus einem Stück Edelstahl geschmiedet. Mit Schlagplatte am obersten Ende. Kraft des Schlages wird dadurch direkt auf das Werkstück übertragen. Somit exzellente Werkzeugkontrolle.

Scrape-Rite Solid Core™ is formed from one continuous piece of premium stainless steel and capped with a wide striking head. Hammer impact to the head is conveyed directly to the blade resulting in faster, more efficient performance and exceptional control.



EXTRAROBUSTE KLINGE

Mit 1,8mm Klingenstärke, Wärmebehandelt und gehärtet für aussergewöhnliche Ergebnisse.

STRONGER BLADE

Extra-thick 1.8mm stainless steel blades are heat treated and hardened for superior strength and dependable performance.



AUSSERGEWÖHNLICHER GRIP

Ergonomisch perfektionierter Mehr-Komponenten-Griff. Schlag- und abrutschfester Komfort-Griff.

SUPERIOR GRIP

Hardened resin handles are impact-resistant and ergonomically designed to provide exceptional comfort and positive, non-slip control.

GROSSE SCHLAGPLATTE

Die extradicke Schlagplatte ist extrem robust. Grosse Schlagfläche gewährleistet sicheres Arbeiten

EXTRA-WIDE STRIKING HEAD

Thick stainless steel striking heads are extremely durable and offer a large target area for safer and easier hammering applications.

Scrape-Rite Solid Core™



Klassische Schaberform für das Abschaben von Leim, Kleber, Farbe...

Traditionally flared blade for common scraping tasks.

Art.Nr.					EAN
SCRC25/Y1	25mm	SUS420J2 T:1.8mm	12	96	4975364 018854
SCRC50/Y1	50mm				4975364 017970
SCRC75/Y1	75mm				4975364 017987

Scrape-Rite Solid Core™ Fishtail Blade™



Diagonale Schaberform für Arbeiten in beengten Verhältnissen - dort wo Standard-Schaber nicht hinkommen.

Wide fishtail blade for corners and recessed areas that other blades can't reach.



Art.Nr.					EAN
SCRN70/Y1	70mm	SUS420J2 T:1.8mm	12	96	4975364 017994
SCRN95/Y1	95mm				4975364 018007

SCHABER SCRAPERS

Scrape-Rite Solid Core™ Multi-Tool Blade™

Schaberform für multifunktionale Anwendungen.

All-in-one blade designed to handle multiple scraping tasks.



Flaches Ende für Ecken und beengte Verhältnisse.
Flared edge for corners and recessed areas

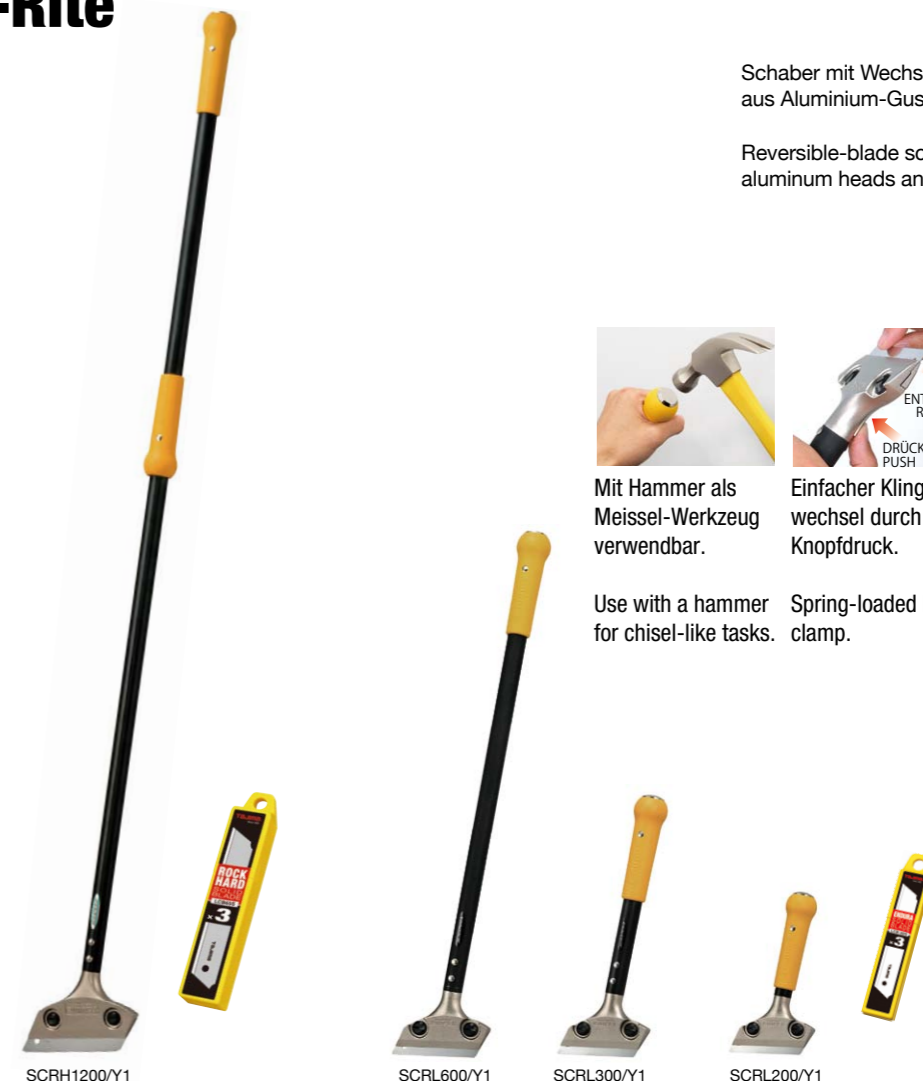
Grosse Öse zum Entfernen von Nägeln und Stiften.
Eyelet for nail and brad removal.

Abrundung der Schaber-Klinge für Rohre und gewölbte Oberflächen.

Curved edge for pipes and other rounded surfaces.

Art.Nr.					EAN
SCRM75/Y1	75mm	SUS420J2 T:1.8mm	12	96	4975364 018021

Scrape-Rite™



Schaber mit Wechsel-Klingen. Schaber-Kopf aus Aluminium-Guss und verstärktem Schaft.

Reversible-blade scrapers with die-cast aluminum heads and reinforced shafts.



Mit Hammer als Meissel-Werkzeug verwendbar.

Use with a hammer for chisel-like tasks.



Einfacher Klingenwechsel durch Knopfdruck.

Spring-loaded blade clamp.



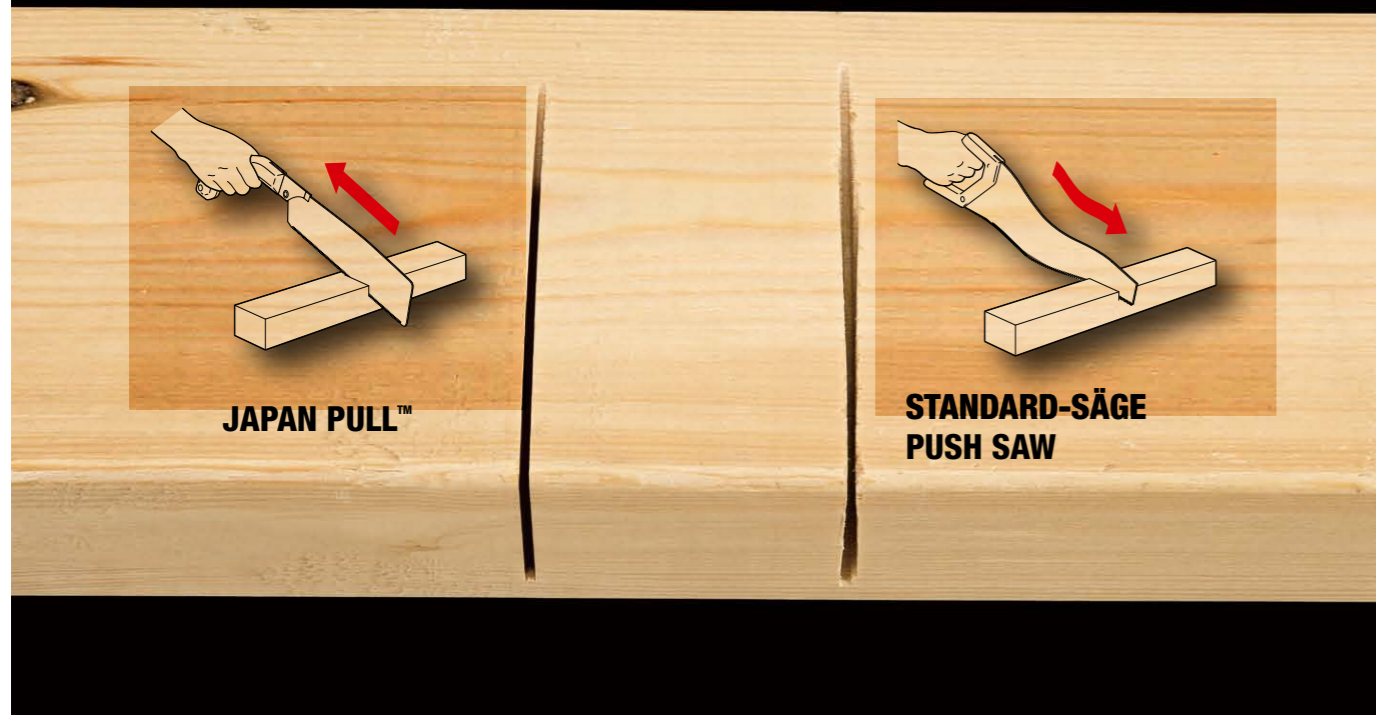
Klingen-Schutz.
Protective blade guard.

Art.Nr.						EAN
SCR200/Y1	18mm	3	SOLID ENDURA-BLADE™	4	24	4975364 016126
SCR300/Y1						4975364 016133
SCR600/Y1						4975364 016140
SCR1200/Y1			25mm			SOLID ROCK HARD BLADE™

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

JAPAN PULL™

Japanische Zugsägen - schneller, präziser und kraftsparend!
Precision Pull-Stroke Saws That Cut Cleaner, Faster And With Less Effort.



Premium Sägeblatt mit FLUORO COAT-Beschichtung und 3fach geschliffener Zahnung. Mit Japanischem Güteverfahren hergestellt.

Japanese tempered SK-95 premium steel blade with triple cutting edge teeth and Fluoro-Coat™ blade coating.



Premium Sägeblatt aus SK-95 mit 3fach geschliffener Zahnung.

Japanese tempered SK-95 premium steel blade with triple cutting edge teeth.



HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

JAPAN PULL SÄGEBLÄTTER JAPAN PULL™ BLADES



JAPANISCHES GÜTEVERFAHREN
Wärmebehandelt und gehärtet für aussergewöhnliche Haltbarkeit und lang anhaltende Schärfe.

JAPANESE TEMPERED

Unique steel hardening process that results in blades with exceptional durability and cutting performance.



HOCHFREQUENZ HÄRTUNG

Durch die Schockkühlung des zuvor mit Hochfrequenz erhitzten Stahls wird das Sägeblatt extrem hart und zäh zugleich.

IMPULSE HARDENED

Spot hardening of blade teeth to further enhance the cutting performance while not reducing blade flexibility.



FLUORO-COAT™

Die einzigartige Fluorine-Beschichtung verhindert das Anhaften von Harz und Holzspänen.

FLUORO-COAT™

Unique fluorine-based coating that reduces friction and protects against rust and corrosion.

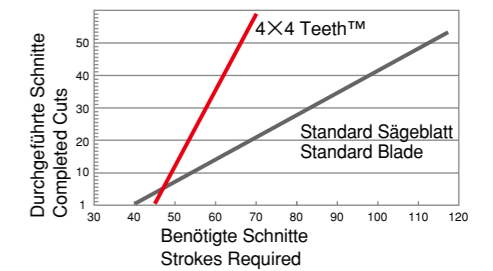


*Nach 100 Sägezyklen in einem 40mm starken Baum-Ast
*After cutting through 40 mm thick branches, 100 times.



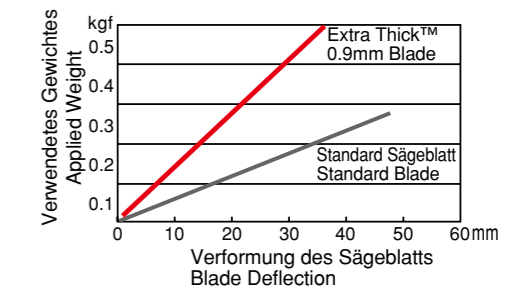
4x4 Zahnung mit 4 grossen und 4 kleinen Sägezähnen führt zu einer 3fach längeren Standzeit.

Alternating 4 tall, 4 short teeth pattern that results in cutting edge sharpness that lasts 3 times longer.



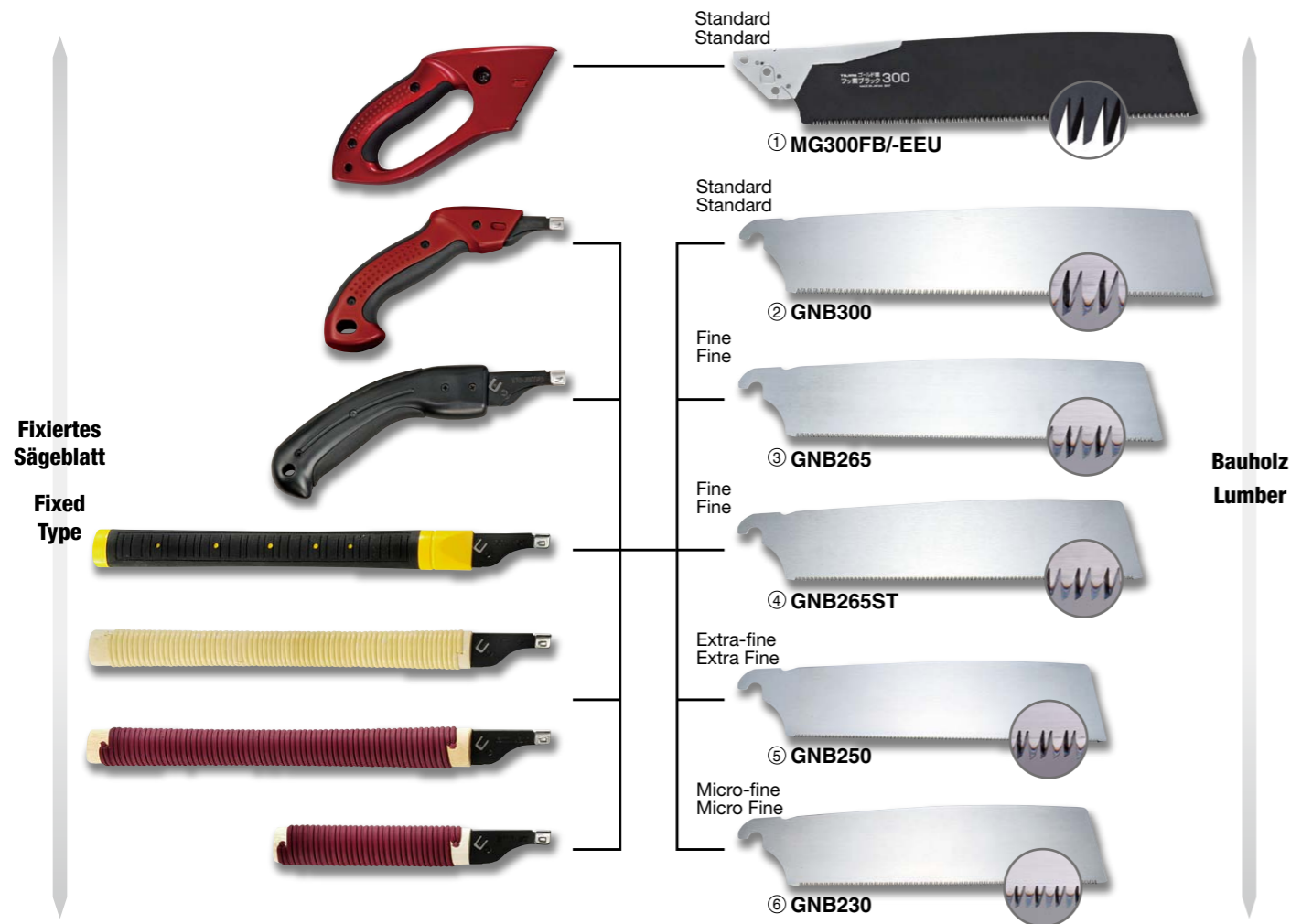
EXTRA stabiles Sägeblatt für exzellente Führung und Schnittkontrolle.

Extra rigid blade for superior tracking and cutting control.



HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

JAPAN PULL™ R-SAW



		Material-Anwendung Material Suitability Index			
		2.15mm	1.75mm	1.40mm	1.20mm
		13 TPI	16 TPI	19 TPI	21 TPI
		0.7mm (1.15mm)	0.6mm (0.9mm)	0.5mm (0.7mm)	0.4mm (0.55mm)
①	MG300FB/-EEU Standard-Schnitt Standard Cut	★	★★	★★★	★★★
②	GNB300 Standard-Schnitt Standard Cut	★	★★	★★★	★★★
③	GNB265 Fein-Schnitt Fine Cut	★★	★★★	★★★	★★★
④	GNB265ST Fein-Schnitt Fine Cut	★★	★★★	★★★	★★★
⑤	GNB250 Extra-Fein-Schnitt Extra Fine Cut	★★★	★★★	★★★	★★★
⑥	GNB230 Extra-Fein-Schnitt Micro Fine Cut	★★★	★★★	★★★	★★★

★ Exzellent ★★ Ideal ★ Gut
★★ Best ★★ Better ★ Good

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

Magnum™ 300



Premium-Zimmermannssäge mit einzigartigem 9 TPI FLUORO COAT Sägeblatt, Komfortabler 2Komponentengriff, Sicherheitshülle schützt das Sägeblatt.

Premium carpenter saw with a 9 TPI Fluoro-Coat™ blade and an oversize handle with an embedded elastomer grip and a protective blade guard that covers then entire blade.

Art.Nr.							EAN
MG300FB/REEU	300mm	2.15mm	13TPI	0.7mm (1.15mm)	4	12	4975364 019028

Magnum™ 300 Blade



Premium-Sägeblatt mit einzigartigem 9 TPI FLUORO COAT für MAGNUM 300-Säge.

Premium-grade 9 TPI Fluoro-Coat™ blade, exclusive replacement for the Magnum™ 300 saw.

Art.Nr.							EAN
MGB-300FB/-EEU	300mm	2.15mm	13TPI	0.7mm (1.15mm)	12	120	4975364 019103

Japan Pull™ Aluminist® 265 / 300



Präzisions-Zugsäge mit Schnellwechsel-System ohne Werkzeug in ALUMINIST-Ausführung, Ergonomischer 2Komponentengriff, Sicherheitshülle schützt das Sägeblatt.

Precision pull-stroke saws with Quick-Release blade retainers, die cast aluminum handles with embedded elastomer grips and protective blade guards.

Art.Nr.							EAN
JPR265A/R1	265mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)	TBD	TBD	4975364 110329
JPR300A/R1	300mm	2.15mm	13TPI	0.7mm (1.15mm)	TBD	TBD	4975364 110336

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

Japan Pull™ 265 / 300



JPR265D/K1

Präzisions-Zugsäge mit Schnellwechsel-System ohne Werkzeug, Ergonomischer abgerundeter 2Komponentengriff.

Precision pull-stroke saws with Quick-Release blade retainers and curved handles with elastomer non-slip grips.

Art.Nr.							EAN
JPR265D/K1	265mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)	6	24 (4 SETS)	4975364 019356
JPR300/K1	300mm	2.15mm	13TPI	0.7mm (1.15mm)	6	60	4975364 019363

Japan Pull™ 265R



Japansäge mit Schnellwechsel-System ohne Werkzeug, in klassischer gerader Ausführung, 2Komponentengriff.

Precision pull-stroke saw with a Quick-Release blade retainer and a traditional straight handle with elastomer grip.

Art.Nr.							EAN
JPR265R/Y1	265mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)	6	24	4975364 019707

Japan Pull™ Classic 265



Klassische Japansäge mit Schnellwechsel-System ohne Werkzeug, in gerader Ausführung, Rattangriff.

Precision pull-stroke saw with a Quick-Release blade retainer and a traditional straight handle with rattan grip.

Art.Nr.							EAN
JPR265C/-1	265mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)	6	24	4975364 110299

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

Japan Pull™ Short 265



Präzisions-Zugsäge mit Schnellwechsel-System ohne Werkzeug, kurzer Elastomergriff.

Precision pull-stroke saw with a Quick-Release blade retainer and a short straight handle with tubular elastomer grip.

Art.Nr.							EAN
JPR265ST/-1	230mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)	6	24	4975364 110305

Japan Pull Straight™ 230 / 250 / 265 / 300



Präzisions-Zugsäge mit Schnellwechsel-System ohne Werkzeug, gerader Elastomergriff.

Precision pull-stroke saws with Quick-Release blade retainers and traditional straight handles with tubular elastomer grips.

Art.Nr.							EAN
GNC230/GJ	230 (0.4mm)	1.20mm	21TPI	0.4mm (0.55mm)	6	24	4975364 060570
GNC250/BJ	250 (0.5mm)	1.40mm	19TPI	0.5mm (0.7mm)			4975364 060235
GNC265/RJ	265 (0.6mm)	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)			4975364 060242
GNC300/YJ	300 (0.7mm)	2.15mm	13TPI	0.7mm (1.15mm)			4975364 060256

Japan Pull™ Blades



Premium Federstähle garantieren höchste Qualität für schnelleres Arbeiten. Mit dreifach geschliffener Zahnung.

Premium-grade blades with triple-edge cutting teeth impulse hardened for superior performance.

Art.Nr.							EAN
GNB230P/-1	230mm	1.20mm	21TPI	0.4mm (0.55mm)	24	120	4975364 060556
GNB250P/-1	250mm	1.40mm	19TPI	0.5mm (0.7mm)			4975364 060013
GNB265STP/-1	230mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)			4975364 015792
GNB265P/-1	265mm	1.75mm	16TPI	0.6mm (0.9mm)			4975364 060037
GNB300P/-1	300mm	2.15mm	13TPI	0.7mm (1.15mm)			4975364 060099

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

JAPAN PULL™ G-SAW

Sämtliche Griffe sind mit allen Sägeblättern untereinander kombinierbar.

All handles are interchangeable with all blades.



Art.Nr.	Blade Length	Teeth	TPI	Blade Thickness	Material-Anwendung Material Suitability Index					
					Green Wood	Softwood	Hardwood	Aluminum	Steel	Concrete
① GKBG210 / GKBG240 / GKBG270 / GKBG300	210mm / 240mm / 270mm / 300mm	4x4 TEETH™	9 TPI	0.7mm (1.0mm) / 0.8mm (1.1mm)	★★	★★	★	★★	★	★
② ALB-A210FB / ALB-A240FB / ALB-A270FB / ALB-A300FB	210mm / 240mm / 270mm / 300mm	4x4 TEETH™	9 TPI	0.9mm (1.2mm)	★★	★★	★	★★	★	★

★ Exzellent
★★ Best
★★ Ideal
★★ Better
★ Gut
★ Good

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

Aluminist® Power-Glide™ Folding Handle 210 / 240 / 270 / 300



Klappsäge mit einzigartigem 9 TPI FLUORO COAT Sägeblatt in ALUMINIST-Ausführung, Komfortabler 2Komponentengriff.

Die-cast aluminum folding handle saws with elastomer grips and tapered 9 TPI Fluoro-Coat™ blades.

Mehrfach-Positionierung des Sägeblatts. Griff oberhalb des Sägeblatts justierbar. Zum Sägen von der Mitte nach aussen.



Two-Position Blade Fold-Out
For positioning the hand even with or above the cutting surface.

Art.Nr.	Blade Length	Teeth	TPI	Blade Thickness	Boxes	Blades per Box	EAN
ALOR-A210FB-EU	210mm	3.0mm	9TPI	0.9mm (1.2mm)	4	24	4975364 017819
ALOR-A240FB-EU	240mm						4975364 017826
ALOR-A270FB-EU	270mm						4975364 017833
ALOR-A300FB-EU	300mm						4975364 017840

Aluminist® Power-Glide™ Sheath 210 / 240 / 270 / 300



Säge mit fixiertem 0,9mm starkem Sägeblatt im Köcher. Die spezielle FLUORO COAT Beschichtung verhindert das Anhaften von Harz, verbessert die Gleitfähigkeit und schützt zudem vor Rost. ELASTOMER-Griff.

Die-cast aluminum curved handle saws with elastomer grips, tapered 9 TPI Fluoro-Coat™ blades and protective sheaths.

Art.Nr.	Blade Length	Teeth	TPI	Blade Thickness	Boxes	Blades per Box	EAN
ALSA-A210FB-EU	210mm	3.0mm	9TPI	0.9mm (1.2mm)	4	24	4975364 017772
ALSA-A240FB-EU	240mm						4975364 017789
ALSA-A270FB-EU	270mm						4975364 017796
ALSA-A300FB-EU	300mm						4975364 017802

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

G-Saw™ 210 / 240



Klappsäge mit 9TPI Schnellschnitt-Sägeblatt, ELASTOMER-Griff.

Folding handle saws with elastomer grips and tapered 9 TPI multipurpose blades.

Art.Nr.							EAN
GKG210B/K1	210mm	3.0mm	9TPI	0.7mm (1.0mm)	6	60	4975364 015754
GKG240B/K1	240mm						4975364 015891

Aluminist® Power-Glide™ Blades



Premium 9 TPI Sägeblätter mit FLUORO COAT Beschichtung.

Premium-grade 9 TPI tapered blades with Fluoro-Coat™ blade coating.

Art.Nr.							EAN
ALB-A210FB	210mm	3.0mm	9TPI	0.9mm (1.2mm)	12	120	4975364 017482
ALB-A240FB	240mm						4975364 017499
ALB-A270FB	270mm						4975364 017505
ALB-A300FB	300mm						4975364 017512

G-Saw™ Blades



Premium 9 TPI Sägeblätter.

Premium-grade 9 TPI tapered blades.

Art.Nr.							EAN
GKBG210/-1	210mm	3.0mm	9TPI	0.7mm (1.0mm)	12	120	4975364 015761
GKBG240/-1	240mm			4975364 015907			
GKBG270/-1	270mm			4975364 017130			
GKBG300/-1	300mm			0.8mm (1.1mm)			4975364 017147

HANDSÄGEN & KLINGEN HAND SAWS & BLADES

Jump-Saw™



Jump-Saw™



JUMP SAW mit 9 TPI Sägeblatt, Multifunktional einsetzbar, Perfektioniert für die Einhand-Bedienung, Sägeblatt springt durch den Federmechanismus in die gewünschte Position.

Folding handle saw with a tapered 9 TPI multipurpose blade and spring-actuated blade extension for one-hand operation.

Art.Nr.							EAN
HN240/K1	240mm	3.0mm	9TPI	1.2mm (1.2mm)	5	50	4975364 060327

Jump-Saw™ Blade



Exklusives 9TPI Sägeblatt für JUMP SAW.

Premium-grade 9 TPI tapered blade, exclusive replacement for the Jump-Saw™.

Art.Nr.							EAN
HNB240/K1	240mm	3.0mm	9TPI	1.2mm (1.2mm)	10	100	4975364 060334

KARTUSCHENPRESSEN CAULK GUNS

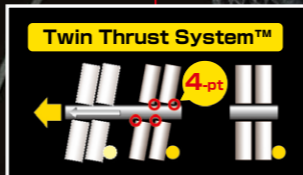
CONVOY®

Gleichmässiger und zuverlässiger Materialfluss durch doppelte Klemmbacken (TWIN THRUST), Drehbarer Griff für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, Extralange Halbschale für mühelosen Kartuschenwechsel.

Smooth and dependable Twin Thrust™ system, rotating handle for maneuvering in and around tight spaces, and an extra-long barrel for hassle-free tube change.



360° Rotations-Halbschale
360° Rotating Handle



Convoy® Super™

Extrarobuste Kartuschenpresse für maximale Leistung, Kraftvolles TWIN THRUST-System, 360° Rotations-Trommel, Automatische Unterbrechung des Materialflusses durch AUTO FLOW STOP

Max performance caulk gun with an extra-long barrel, a powerful Twin Thrust™ dispensing system, Auto Flow Stop, and a 360 degree rotating handle.



Art.Nr.			ABC			EAN
CNV100SP/R1	7 : 1	310ml	Twin Thrust System™	6	24	4975364 067302

KARTUSCHENPRESSEN CAULK GUNS

Convoy® Just™

Extralange Kartuschenpresse für optimale Leistung, Kraftvolles TWIN THRUST-System, 360° Rotations-Trommel, Automatische Unterbrechung des Materialflusses durch AUTO FLOW STOP

Extra-long barrel caulk gun with a powerful Twin Thrust™ dispensing system, Auto Flow Stop, and a 360 degree rotating handle.

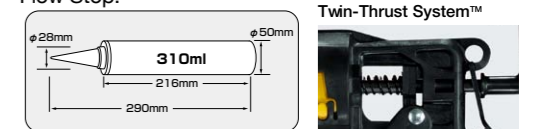


Art.Nr.			ABC			EAN
CNV-JUST/Y1	7 : 1	310ml	Twin Thrust System™	6	24	4975364 066954

Convoy® Lite™

Ultraleichte Kartuschenpresse mit Drehverschluss für einfachen Kartuschenwechsel, Kraftvolles TWIN THRUST-System, 360° Rotations-Trommel, Automatische Unterbrechung des Materialflusses durch AUTO FLOW STOP

Ultra-light caulk gun with a unique twist-lock barrel removal system for fast and easy tube changes, a powerful Twin Thrust™ dispensing system, and Auto Flow Stop.

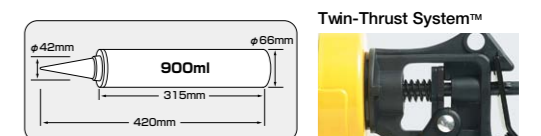


Art.Nr.			ABC			EAN
CNV-100LT/K1	7 : 1	310ml	Twin-Thrust System™	6	24	4975364 066282

Convoy® J900™

Extragrosse Kartuschenpresse für übergrosse Kartuschen, Kraftvolles TWIN THRUST-System, 360° Rotations-Trommel, Automatische Unterbrechung des Materialflusses durch AUTO FLOW STOP

Extra-long barrel caulk gun for large size tubes that features a powerful Twin Thrust™ dispensing system, Auto Flow Stop, and a 360 degree rotating handle.



Art.Nr.			ABC			EAN
CNVJ900/YEUSA	7 : 1	US QUART (900ml)	Twin Thrust System™	4	16	049296065911 (UPC)

MARKIER WERKZEUGE MARKING TOOLS

Chalk-Rite™ Gear Drive™



Leichtgängiges Schlagschnurgerät für Kreide, wenige Umdrehungen durch 5fach Übersetzung, Aluminium-Guss-Gehäuse, Extrastarke Schnurqualität.

Smooth winding 5-gear chalk snap line with a gasket sealed die-cast aluminum case and a braided 1mm extra-bold line.

Art.Nr.					EAN
CR201R/D1	1.0mmx25m	x3	4	24 (6 sets)	4975364 054227

Chalk-Rite™ Jam Free™



Leichtgängiges Schlagschnurgerät für Kreide, wenige Umdrehungen durch 5fach Übersetzung, 2Komponenten-Gehäuse, Extrastarke Schnurqualität.

Smooth winding 5-gear drive chalk line with an ABS case, Jam Free line spool, and a braided 1mm extra-bold line.

Art.Nr.					EAN
CR301JF/D1	1.0mmx25m	x3	8	32 (4 sets)	4975364 057136

Chalk-Rite™ Micro Chalk™



PLC2W300/EU PLC2B300/EU PLC2R300/EU PLC2Y300/EU

Extrafeine Kreide als Pulver mit Mikropartikel, Für gleichmässige Verteilung auf der Schnur und besonders präzise Markierung.

Ultra-fine powdered chalk that coats the line evenly and thoroughly for bold, uniform marking lines.

Art.Nr.					EAN
PLC2W300/EU	300g		6	60	4975364 055101
PLC2B300/EU					4975364 055118
PLC2R300/EU					4975364 055125
PLC2Y300/EU					4975364 055132

Chalk-Rite™ Snap Line™



PLITOL/EU

PLITOS/EU

Premium Ersatzschnüre für TAJIMA-Schlagschnurgeräte Chalk-Rite. Gedreht aus Polyester und Nylon.

Premium braided nylon / polyester lines for Chalk-Rite™ chalk snap lines.



Art.Nr.					EAN
PLITOL/EU	1.0mmx25m	EXTRA STARK EXTRA BOLD	10	100	4975364 054357
PLITOS/EU	0.5mmx30m	ULTRA DÜNN ULTRA THIN			4975364 054340

HANDLOTE LAYOUT TOOLS

Plumb-Rite™ 400GP



Universal-Handlot mit automatischem Einzug, Gehäuse mit Elastomer-Ummantellung, Lot mit 400g Schnell-Stabilisator.

All-in-one plumb alignment and centering tool with a self-retracting line, elastomer-wrapped case, reinforced setting pin head and a 400g / 14 oz Quick Stabilizing bob.

Art.Nr.					EAN
PZB400GPY/D1	400g	1.2mm X 4.5m	6	24 (4 sets)	4975364 055088

Plumb-Rite™ 400



Universal-Handlot mit automatischem Einzug, Lot mit 400g Schnell-Stabilisator.

All-in-one plumb alignment and centering tool with a self-retracting line and a 400g / 14 oz Quick Stabilizing bob.

Art.Nr.					EAN
PZB400Y/D1	400g	1.2mm X 4.5m	6	24 (4 sets)	4975364 055071

Plumb-Rite™ 300



Universal-Handlot mit automatischem Einzug, Lot mit 300g Schnell-Stabilisator.

All-in-one plumb alignment and centering tool with a self-retracting line and a 300g / 10 oz Quick Stabilizing bob.

Art.Nr.					EAN
PZB300Y/D1	300g	0.9mm X 3.0m	6	24 (4 sets)	4975364 055064

Plumb-Rite™ Braided Plumb Line™



PCITOL

PCITOS

Premium Ersatzschnüre für TAJIMA-Handlote. Gedreht aus Polyester und Nylon.

Premium braided nylon / polyester line.

Art.Nr.					EAN
PCITOL	EXTRA STARK EXTRA BOLD	1.2mm X 15m	10	100	4975364 054319
PCITOS	ULTRA DÜNN ULTRA THIN				0.9mm X 15m

HANDLOTE LAYOUT TOOLS

Um einen Winkel oder eine Neigung zu messen

1. Halten Sie die Unterseite des SLANT AL200 an die Ebene / Oberfläche, die gemessen werden muss.
2. Drehen Sie den Drehknopf bis sich die Blase zwischen der Ringmarkierung zentriert, und lesen Sie an der Skala die Winkel- oder Neigungsangabe ab. Spielfreie Übertragung.
3. Um ein Gefälle zu messen, drehen Sie das SLANT AL200 um.

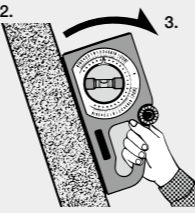


To measure an angle or rise

1. Place the bottom of the angle meter flush with the surface to be measured.
2. Rotate the thumb-screw knob until the bubble in the vial is centered between the alignment lines then read the angle or rise calibration mark at the index pointer.
3. Invert the angle meter to measure a downward slope.

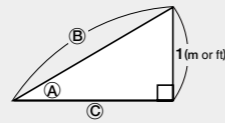
Um einen Winkel oder eine Neigung zu setzen

1. Drehen Sie den Daumdrehknopf bis die Zeigernadel den gewünschten Winkel- oder Neigungswert anzeigt.
2. Halten Sie die Unterseite des SLANT AL200 an die Ebene / Oberfläche die gesetzt werden muss.
3. Bewegen Sie die Ebene / Oberfläche bündig mit dem Winkelmesser bis sich die Blase zwischen den Ausrichtungslinien zentriert.

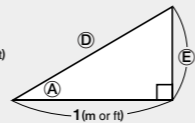


To set an angle or rise

1. Rotate the thumb-screw knob until the index pointer is positioned at the desired angle or rise calibration mark.
2. Place the bottom of the angle meter flush with the surface to be set.
3. Rotate together until the bubble in the vial is centered between the alignment lines.



Verhältnis zur vertikalen Länge 1
Ratio to vertical length 1



Verhältnis zur vertikalen Länge 1
Ratio to horizontal length 1

Als Beispiel für eine Neigung von 3.00
For example, for a rise of 3.00
 $D = B \div C = 1.054$
 $E = 1 \div C = 0.333$

memo

Slant™ 100 / 200

Rotierender dual skalierte Messkörper. Für einhändiges Vermessen von Winkeln und Neigungen.

Rotating dual scale angle meters provide one-hand measurement of slant or angles.



Mit Magnetschiene und Aluminium-Rahmen.
With magnet and aluminum frame



Art.Nr.		PRÉCISION	ACCURACY				EAN
SLT100/-E	130° -0 - 130°	±1°	2°	6	36		4975364 040831
SLTAL200M/K1							4975364 065858

INDEX

Item Code	Page		
305D60/A1	32	ALSA-A270FB-EU	47
500C40/A1	29	ALSA-A300FB-EU	47
501A40/A1	29	C	
510A40/A1	30	CB62H/B1	20
520H40/A1	29	CNV-100LT/K1	51
521H40/A1TAG	30	CNV100SP/R1	50
A		CNVJ900/YEUSA	51
AC500B/B1	24	CNV-JUST/Y1	51
AC500B/R1	24	CR201R/D1	52
AC500B/S1	24	CR301JF/D1	52
AC501B/B1	24	CTGSL300/K1	36
AC501B/R1	24	CTGSL600/K1	36
AC501B/S1	24	CTGSL1000/K1	36
AC520C/S1	25	D	
AC521C/BK1	25	DC500B/Y1	23
AC700C/S1-2	24	DC501B/Y1	23
AC701C/S1-2	24	DC560B/Y1	22
AC720C/S1	25	DC560RB13D12/Y1	22
AC721C/BK1	25	DC561B/Y1	22
ACM500C/CR1	26	DC561RB13D12/Y1	22
ALB-A210FB	48	DKTN80X/W1	36
ALB-A240FB	48	E	
ALB-A270FB	48	EPK10MW3E10	13
ALB-A300FB	48	EPK20MW3E10	13
ALOR-A210FB-EU	47	EPK30MW3E10	13
ALOR-A240FB-EU	47	ETNA0MW3A03	13
ALOR-A270FB-EU	47	G	
ALOR-A300FB-EU	47	G3M750MTD215Y	6
ALSA-A210FB-EU	47	G3M780MWD215YB	6
ALSA-A240FB-EU	47	G3P20DYL250YB	7
		G3P20MTL215Y	7
		G5P50DYL251YB	7
		G5P50MTD215Y	7
		G5P50MTL215Y	7
		G5P70MTD215Y	7
		G5P70MTL215Y	7
		G5P75DYL251YB	7
		G5P80MTL215Y	7
		G5PA0MTL215Y	7
		G6P30DYL250YB	7
		G6P30MTL215Y	7
		G9P50DYL251YB	7
		G9P50MTD215Y	7
		G9P50MTL215Y	7
		GKBG210/-1	48
		GKBG240/-1	48
		GKBG270/-1	48
		GKBG300/-1	48
		GKG210B/K1	48
		GKG240B/K1	48
		GM550MTL215Y	7
		GNB230P/-1	45
		GNB250P/-1	45
		GNB265P/-1	45
		GNB265STP/-1	45
		GNB300P/-1	45
		GNC230/GJ	45
		GNC250/BJ	45
		GNC265/RJ	45
		GNC300/YJ	45

INDEX

Item Code	Page		
GP550MWD215K	11	HTN50MW3A10	13
GP550MWL215K	11	I	
H		INL30MYCB25KB	12
H1550MWD215R	8	J	
H1630MWD215R	8	JPR265A/R1	43
H3P20DYL250YB	10	JPR265C/-1	44
H3P20MYL215YB	10	JPR265D/K1	44
H5P50DYL251YB	10	JPR265R/Y1	44
H5P50MYD215YB2	10	JPR265ST/-1	45
H5P50MYL215YB	10	JPR300/K1	44
H5P70MYD215YB2	10	JPR300A/R1	43
H5P70MYL215YB	10	L	
H5P75DYL251YB	10	LB10AH/BE	20
H5P80MYL215YB	10	LB30N/-1	20
H5PA0MYL215YB	10	LB39H/B1	20
H6P30DYL250YB	10	LB50N/-1	20
H6P30MYL215YB	10	LB70AH/BE	20
H6P50DYL250YB	10	LC101B/-1	33
H6P50MYL215YB	10	LC301B/-1	32
H9P50DYL251YB	10	LC302B/-1	32
H9P50MYD215YB	10	LC303B/B1	32
H9P50MYL215YB	10	LC303B/R1	32
HKB-5B/-1	34	LC303B/Y1	32
HKB-10B/-1	34	LC360B/Y1	28
HKB-50B/Y1	34	LC390B/-1	33
HN240/K1	49	LC500B/B1	29
HNB240/K1	49	LC500B/R1	29
HSP30MW3A10	14	LC500B/Y1	29
HSP50MW3A10	14	LC501B/B1	29
HTN30MW3A10	13	LC501B/R1	29
		LC501B/Y1	29
		LC504B/Y12	30
		LC520B/Y1	29
		LC521B/Y1	30
		LC560D12/Y1	28
		LC560HSB/Y1	27
		LC561D12/Y1	28
		LC561HSB/R1	27
		LC620B/B1	31
		LC630B/-1	31
		LC650B/Y1	31
		LC660D8/Y1	28
		LC661D8/Y1	28
		LC701B/Y1	33
		LCB30-50H/Y1	20
		LCB30C/Y1	20
		LCB30N/YE	20
		LCB30RBC/K1	20
		LCB50-50H/Y1	20
		LCB50C/Y1	20
		LCB50DC/Y1	20
		LCB50LC/Y1	20
		LCB50N/YE	20
		LCB50RB-50H/K1	20
		LCB50RBC/K1	20
		LCB50SN/YE	20
		LCB65-20H/Y1	20
		LCB65B/Y1	20
		LCB65C/Y1	20
		LCB65RBC/K1	20

INDEX

Item Code	Page		Page		Page
LCB65N/Y-	20	PZB400Y/D1	55	SYS50MT3B15	15
LCB65S-10H/Y1	20	Q		T	
LCM500B/K1	26	QB5??B/K1?	23	TBK120H45/R1	37
LKT-F04	17	S		TBK180H45/R1	37
LP550MWD215S	11	SCRC25/Y1	38	TBYD180/-1	37
LP550MWL215S	11	SCRC50/Y1	38	TOP20MWL001NBMIC	11
M		SCRC75/Y1	38	TOP20MYLB15KB	11
MG300FB/REEU	43	SCRH1200/Y1	39	TOP30MYLB15KB	11
MGB-300FB/-EEU	43	SCRL200/Y1	39	TOP35MWL001NBMIC	11
N		SCRL300/Y1	39	TOP35MYLB15KB	11
NHC20MYLB15KB	11	SCRL600/Y1	39	TOP50MYLB15KB	11
NHC30MYLB15KB	11	SCRM75/Y1	39	TOP55MWL001NBMIC	11
NHC35MYLB15KB	11	SCRN70/Y1	38	V	
NMY20MYL215KB	12	SCRN95/Y1	38	VR101D/R1	35
NMY30MYL215KB	12	SLT100/-E	54	VR102D/R1	35
NMY50MYL215KB	12	SLTAL200M/K1	54	VR103D/S1	35
P		SSR15MC	18	VRB-5B/-1EU	34
PCITOL	53	SSR30MC	18	VRB-10B/Y1	34
PCITOS	53	SSR60MC	18	VRB-50B/Y1	34
PIT10MWL001-1	12	SSRA0MC	18	VRB-100B/Y1	34
PIT20MWL001-1	12	SSRB0MC	18	W	
PIT50MWL001-1	12	SSRC0MC	18	WM550MRD215K	6
PLC2B300/EU	52	SYL30MT3G15	15	Z	
PLC2R300/EU	52	SYL50MT3G15	15	Z5L50MGD215Y	9
PLC2W300/EU	52	SYR30MT3G15	16	Z5L80MGD215Y	9
PLC2Y300/EU	52	SYR50MT3G15	16		
PLITOL/EU	52	SYRA0MT3B15	16		
PLITOS/EU	52	SYS10MT3E15	15		
PZB300Y/D1	55	SYS20MT3E15	15		
PZB400GPY/D1	55	SYS30MT3E15	15		



ISO9001:2000 Certification

TAJIMA

Als Hersteller von Maßbändern im Jahre 1909 gegründet, produziert TAJIMA heute über 1000 Premium-Handwerkzeuge unter der Marke TAJIMA. TAJIMA ist mittlerweile ein multinationales Unternehmen mit weltweiten Produktionsstätten. Die ambitionierten Vorstellungen von exzellentem Design, der Auswahl der Materialien, der Produktions- und Qualitätskontrollverfahren gelten für alle Werkzeuge als höchster Standard. Alle TAJIMA Mitarbeiter stellen sicher, dass Funktion, Qualität, Form und Design der Werkzeuge die Wünsche und Erwartungen der Anwender erfüllen. TAJIMA Markenwerkzeuge sind weltweit anerkannt für außergewöhnliche Produkt-Eigenschaften und Funktion auf höchstem Qualitätsniveau, so wie es in der heutigen Industrie nur noch selten zu finden ist.

Founded in 1909 as a manufacturer of steel and woven measuring tapes, TJM Design Corporation now produces over 1,000 premium-grade hand tools under the Tajima brand. A multinational organization with global production facilities, TJM Design Corporation continues its commitment to excellence in the design, selection of materials, production and quality control processes that govern the manufacture of its tools. And all TJM Design Corporation staff are dedicated to ensuring that the function, quality, shape and design of Tajima tools fulfills the desires and expectations of the end user. As a result, Tajima brand tools are recognized worldwide as offering exceptional feature and function at a high level of quality rarely seen in today's industry.



Tajima

TJM Design Corp.

3-4-3 Azusawa
Itabashi-ku, Tokyo 174-8503 Japan
Tel: +81-3-3969-6603
Fax: +81-3-3969-7402

TAJIMA AG

Stansstaderstrasse 54
CH-6370 Stans Suisse
www.tajima.eu.com
Tel: +41 41 619 7010
Fax: +41 41 619 7011
info@tajima.eu.com