










Schneiddraht-Werkzeugsortimente





zum Schneiden von Scheibenverklebungen

Art.-Nr.		 mm	 g	
12210	Satz, 4-teilig 2 selbstklemmende Handgriffe 20 m geflochtener Draht Ø 0,75 mm 1 Ahle mit Einfädel-Öse	275 x 145 x 38	750	
12210-V	Satz, 4-teilig 2 selbstklemmende Handgriffe 50 m Vierkant-Draht □ 0,6 mm 1 Ahle mit Einfädel-Öse	275 x 145 x 38	800	





Schneiddraht

Art.-Nr.		 m	 g	
12216	geflochten Ø 0,75 mm Rolle mit 20 m	20	70	 
12217	Vierkant-Draht □ 0,6 mm VA (rostfrei blank), im Spenderkarton Rolle mit 50 m	50	165	

Handgriff für Schneiddraht

Art.-Nr.		 mm	 g	
12211	selbstklemmend	120 x 100	125	

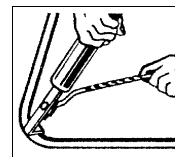
Ahle für Schneiddraht

Art.-Nr.		 mm	 g	
12218	mit Einfädel-Öse, Klinge 170 mm Vierkantheft	250	35	

Scheibenzugmesser

zum Herausschneiden verklebter Scheiben:
Messer dicht an Scheiben-Kante
und -Innenfläche entlangziehen.
Für Rechts- und Linkshänder

Qualität MADE IN GERMANY




	Art.-Nr.		←MAX→ mm	 g
	122020	<ul style="list-style-type: none"> - Führungs- und Zuggriff aus hartem Werkzeugstahl - Zugkabel ist hochbelastbarer Bowdenzug mit schwarzem Kunststoffschutz - Klinge auswechselbar <p>Funktionsmaße der Klinge: Spitze: V-Form 0,4 bis 4,8 mm Schneidtiefe: 19 mm maximale Länge: 90 mm maximale Breite: 20 mm</p> <p>Führungsgriff-Länge: 170 mm Zuggriff-Breite: 100 mm Gesamtlänge Zugkabel: 190 mm</p>	220	460


Etikettenschaber

	Art.-Nr.		Klinge mm	←MAX→ mm	 g
	12247	<p>Taschen -Modell Klinge einschiebbar Klinge US-Spring Steel</p>	39	115	50
	7038	<p>Standard Klinge auswechselbar</p> <p> Qualität Made in Germany</p>	39	210	90
	12255	<p>Lang Klinge auswechselbar, Ersatzklingen im Griff 2 Stahlklingen 2 Kunststoffklingen</p>	39	290	16 0
	12100260	<p>Kunststoffschaber für kratzempfindliche Flächen</p> <p>weitere Formen+Härten: siehe Warengruppe 21</p>	32x130	168	21

Ersatzklingen für 12247, 7038 und 12255
aus US-Spring-Steel





Art.-Nr.	e Stück / pcs	mm	g	
77241	10	39	30	
77242	100	39	290	

Ersatzklingen für 12255
aus Kunststoff zum schonenden Kratzen




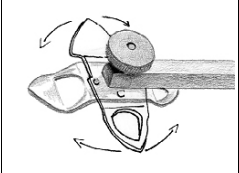

Art.-Nr.	e Stück / pcs	mm	g	
12243	10	40	5	
12244	100	40	50	

Glasmontage-Werkzeuge



aus Kunststoff für Glaserarbeiten
z.B. beim Einsetzen von Autoglasscheiben als Spachtel
für Kleber und Dichtmasse; zum Einziehen von Gummiprofilen
oder als Hebel zum Richten von Scheiben

Art.-Nr.		x z mm	g	
12178-1	Keil-Form aus Spezial-Kunststoff, ungefärbt	Länge 200 x Höhe 26 x Breite 26	100	
RP-101	beidseitig spitz, Nylon	200	15	
RP-101-C	spitz + meißelartig, Nylon	200	25	

Scheibengummiwerkzeug duo

	Art.-Nr.		 mm	 g
 	12270	umschraubbarer Einsatz mit zwei Doppel-Führungsösen zum Einziehen von Klemmprofilen (auch Füller-Gummis, Köder- oder Keeder-Gummis genannt) bei Scheiben mit Gummirahmen ; US-Steel, profiliertes Heft	225	145

Saughalter 2x2

	Art.-Nr.		 g
  	12209	zum Festhalten von Seitenscheiben bei Arbeiten an und in den Türen; zwei Halter mit je 2 Saug-Tellern Teller-Ø 60 mm Saugkraft 10 kg	60