

ABBILDUNG	BESCHREIBUNG	PREIS	Skonto		CODE
			Menge	%	
	Japanischer Glasschneider Toyo mit Widiarädchen und Ölbehälter. Metallgriff. Schnittkapazität ca. 14 km.	21,00	3 6 12 24 pro	5% 10% 15% 20%	202
	Japanischer Glasschneider Toyo mit Widiarädchen und Ölbehälter. Durchsichtiger Plastikgriff für die Ölstandkontrolle. Schnittkapazität ca. 14 km.	21,00	3 6 12 24 pro	5% 10% 15% 20%	203
	Block mit Widia-Ersatzrädchen für Glasschneider Toyo, sowohl mit Metallgriff (Code 202), als mit durchsichtigem Griff (Code 203).	15,00	3 6 12 24	5% 10% 15% 20%	204
	Schmieröl für Glasschneider. Erhältlich in Flaschen zu 1 Liter oder Ölkannen zu 25 ml.	Flasche zu 1 Liter 7,50	3 6	5% 8%	207L
	Ölkanne zu 25 ml	1,75	3 6	10% 15%	207
	Rundschnidzirkel Fletcher "Circle Mate" für Glasschnitt. Schneidet Kreise bis zu einem Durchmesser von maximal 70 cm. Kann außerdem für den Längsschnitt von Glasplatten (max. Breite 30 cm) verwendet werden, indem die Saugkappe durch die Stange ersetzt wird.	42,00	3	5%	212
	Sechseckiger Block mit 6 Ersatzrädchen.	6,80	3	5%	2126
	Schneider für Oval- und Rundglas Fletcher "Oval/Circle". Schneidet Ovalglas mit Längsseite zwischen 11 und 60 cm und Rundglas mit Durchmesser zwischen 11 und 53 cm.	93,00	3	5%	210
	Widia-Ersatzrädchen für Glasschneider Oval/Circle Glass Cutter.	11,00	3	5%	2105
	Winkel für den Glasschnitt.	cm 70 21,00 cm 90 23,50 cm 110 28,00 cm 125 32,00 cm 150 36,00	3 10 pro	10% 15%	21370 21390 213110 213125 213150
	Schneidrahmen für den Serienschritt. Geeignet auch für den Längsschnitt der Glasplatten. Max. Schnittbreite 60 cm.	cm 60 27,00	3	6%	214
	Schichtlineal. Dient als Führung beim Schneiden von großen Glasplatten. Länge 244 cm. Breite 7,5 cm. Dicke 1 cm.	22,00	3	8%	215
	Carborundumfeile zum manuellen Schleifen von Glas. Besteht aus zwei verschieden groben Flächen, die das Glas erst grob und dann fein schleifen. Abmessungen: 2x4x15 cm.	12,00	3	6%	219
	Werkzeug zum Schleifen von Glas an beiden Rändern. Für max. 15 mm starke Glasplatten.	20,00	3	6%	220
	Ersatz-Schleifsteine (Preis pro Stück, nicht pro Paar).	8,00	3	6%	2205
	Diamantbeschichtetes Polster "Telum". Zum Schleifen des Glasrandes oder zum Ausbessern unregelmäßiger Schnitte. Vor Verwendung naß machen. Auch zum Schleifen der Ecken bei rohen Rahmen geeignet.	18,00	3 10	6% 10%	221
	Wattepapier zum Reinigen und Trocknen von Glas. Rollen zu 4 Kg. Durchmesser 27 cm. Rollenbreite 27 cm. Länge 300 m. Blattgröße 38 cm.	10,50	2 6 12	5% 10% 13%	208
	Wattepapierverteiler. Kann an der Wand befestigt oder aufgestellt werden.	21,00	3 6	10% 15%	209
	Glasreiniger "Marylla". Sprühbehälter zu 750 ml. Packung zu 15 Flaschen.	1,55 pro Flasche	6 15	10% 15%	228
	Messer zum Schneiden von Kunstglas (Polystyren, Crilux usw.). Nach Kennzeichnung der Schnittlinie die Scheibe am Tischrand entlang positionieren und stark andrücken.	0,85	3 6 12 24	20% 30% 40% 45%	234
	Amerikanische Zange Fletcher aus verstärkter Glasfaser. Sehr leicht, keine Überanstrengung bei Verwendung.	11,50	3 6	5% 8%	217
	Handschuhe zum Greifen der Glasscheiben.	3,20 pro Paar	3 10	6% 10%	216
	Nagelzange. Länge 50 cm. Zum Öffnen von Glaskisten.	7,50	3	6%	247
	Ausziehbares Gitter für die Reinigung von Glasscheiben. Die Scheibe wird auf dem ausgebreitetem Werkzeug aufgesetzt. Transparente Gummisaugnäpchen blockieren das Glas während der Reinigung. Man braucht die Scheibe nicht mit den Händen festzuhalten. Nach Gebrauch wird das Gerät wieder zusammengeklappt und der Arbeitstisch somit befreit. Demonstrationsvideo im Website von Rinaldin.	Max. Größe des Glases 35x50 9,00 45x70 11,50 60X90 16,50 80x110 21,50	3 10 20 50 pro	10% 15% 20% 25%	2144 2145 2147 2148