9

Klinge für Entgratwerkzeug

		format)	GRATTEC	
		1498	6719	Bestell-
Artikel	Ausführung	€	€	Nr.
D 66	Dreikantschaber (Ø 3,2 mm) D66 3,2 x 50 mm	_	9,00	0440
	für Innenseite an Querbohrungen. Passt in den Halter EL 0500			
D 77	Dreikantschaber (Ø 3,2 mm) D77 3,2 x 75 mm. Passt in den Halter EL 0500	-	7,80	0450
D 75	Dreikantschaber (Ø 3,2 mm) D75 3,2 x 75 mm. Passt in den Halter EL 0500	-	9,80	0460
BC 1650	patentierter HSS-Kurbelsenker mit Ø 16,5 mm (Schaft Ø 3,2 mm)	_	25,10	0500
BC 3200	Kurbelsenker HSS BC 3200 für Bohrungen bis 3 mm (Schaft Ø 3,2 mm)	_	15,90	0502
BC 6300	Kurbelsenker HSS BC 6300 für Bohrungen bis 6,3 mm (Schaft Ø 3,2 mm)	_	19,10	0504
BC 8300	Kurbelsenker HSS BC 8300 für Bohrungen bis 8,3 mm (Schaft Ø 3,2 mm)	_	19,45	0506
BC 1040	Kurbelsenker HSS BC 1040 für Bohrungen bis 10,4 mm (Schaft Ø 3,2 mm)	_	20,90	0508
EX 2000	patentierter HSS-Kurbelsenker für Außendurchmesser 4–18 mm (Schaft Ø 3,2 mm)	_	15,65	0510
C 12	HSS-90°-Senker, Ø 12 mm	-	18,75	0520
C 20	HSS-90°-Senker, Ø 20 mm	23,70	25,50	0530
C 30	HSS-90°-Senker, Ø 30 mm	-	36,30	0540
E 315	HSS-Klinge zum gleichzeitigen Entfernen von Innen- und Außengrat	-	2,98	0545
EX 3401	HSS-Kurbelsenker für Innen- Außendurchmesser 8–34 mm	-	34,90	0550
N 80	Schneidscheiben für den Doppel-Entgrater. Die Schneide läuft am vollen Umfang auf beiden Seiten	4,81	4,99	0600
N 80 M 42	wie N 80, jedoch auf HRC 68 gehärtet. Für rostfreien Stahl	8,00	8,30	0610
BR 1000	HSS-Klinge mit Schraube für Rückwärts-Entgrater RC 1000	_	14,60	0700
BR 2000	HSS-Klinge mit Schraube für Rückwärts-Entgrater RC 2000	-	17,15	0710
BR 2200	HSS-Klinge mit Schraube für Rückwärts-Entgrater RC 2200	-	24,10	0720
BR 2300	HM-Klinge mit Schraube für Rückwärts-Entgrater RC 2300	-	34,90	0750
CR 2200	Keramikklinge – gerade Ausführung für Keramicut II. Ballige Klinge zum Entgraten und Säubern von Flächen. Härte: 1250HV	-	23,50	0810
CR 2500	Keramikklinge – sichelförmig für Keramicut II, Sichelklinge zum Entgraten von Kanten, engen Stellen und Bohrungen. Die spezielle Klingenform	-	26,50	0820
	ermöglicht eine sehr gute Führung. Härte: 1250HV	(W193)	(W554)	

