Maurerkelle (Tiroler Stuckateurkelle)

Ausführung: Aus flexiblem, gehärtetem Stahl bzw. aus rostfreiem Edelstahl, mit Schwanenhals und galvanisch geschützter Zwinge sowie lackiertem Holzgriff aus Buchenholz.

		format protessional quality	
Länge		7300	Bestell-
mm	Ausführung	€	Nr.
160	Stahl	6,10	0160
160	Edelstahl rostfrei	7,25	0161
180	Stahl	6,40	0180
180	Edelstahl rostfrei	6,35	0181
		(W580)	



Berner Putzkelle

Ausführung: Aus flexiblem, gehärtetem Stahl bzw. aus rostfreiem Edelstahl, mit geradem Hals und galvanisch geschützter Zwinge sowie lackiertem Holzgriff aus Buchenholz.

		format professional quelty	
Länge		7302	Bestell-
mm	Ausführung	€	Nr.
140	Stahl	5,05	0140
140	Edelstahl rostfrei	4,07	0141
		(W580)	



Stuckateurkelle

Ausführung: Aus flexiblem, gehärtetem Stahl bzw. aus rostfreiem Edelstahl, mit geradem Hals und galvanisch geschützter Zwinge sowie lackiertem Holzgriff aus Buchenholz.

		format professional quality	
Breite		7304	Bestell-
mm	Ausführung	€	Nr.
40	Stahl	4,86	0040
40	Edelstahl rostfrei	4,91	0041
60	Stahl	5,10	0060
60	Edelstahl rostfrei	5,10	0061
80	Stahl	5,25	0080
80	Edelstahl rostfrei	4,60	0081
		(W580)	



Berliner Maurerkelle

Ausführung: Aus flexiblem, gehärtetem Stahl, mit Schwanenhals und galvanisch geschützter Zwinge sowie lackiertem Holzgriff aus Buchenholz.

		format professional quelty
Länge	Breite max.	7306 Bestell-
mm	mm	€ Nr.
220	200	11,30 2200
		(W580)



format

Hamburger Fugenkelle

Ausführung: DIN 6441-D. Aus flexiblem, gehärtetem Stahl, mit geradem, flachem Hals und galvanisch geschützter Zwinge sowie lackiertem Holzgriff aus Buchenholz.

		format professional quality	
Breite	Länge	7308	Bestell-
mm	mm	€	Nr.
8	180	3,01	0080
10	180	2,90	0100
12	180	2,90	0120
		(W580)	



Stuckateureisen

Ausführung: Aus flexiblem, gehärtetem Stahl, mit einer spitz-ovalen und einer flachen Seite. Griff mit Kunststoff überzogen.

		<u>u</u> -	
Breite	Länge	7309	Bestell-
mm	mm	€	Nr.
10	215	1,76	1010
16	215	1,80	1016
20	235	1,87	1020
		(W595)	



