

CERAMIC

Mola da sbavo ad alte prestazioni con granulo ceramico per lavorare in modo veloce ed economico.

Vantaggi:

- Aggressività senza precedenti e durata straordinaria grazie all'effetto autoravvivante del granulo ceramico ad alte prestazioni abbinato allo speciale legante resinoide.
- Consente di risparmiare costi di manodopera grazie all'avanzamento nel lavoro più rapido rispetto ai dischi da sbavo convenzionali.
- Minore fatica.



CERAMIC SGP STEELOX ★★★★

Per la lavorazione di:

Acciaio, acciaio INOX

Tipi di lavorazione:

Levigatura di superfici, lavorazione di cordoni di saldatura, lavorazione di saldature a gola, rimozione di cordoni all'interno di gole, bisellatura, sbavatura

Abrasivo:

Granulo ceramico CO

Consigli per l'applicazione:

- Spessore 4,1 mm ottimale per la lavorazione di saldature a V.

PFERDVALUE:



D [mm]	U [mm]	EAN 4007220	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
Versione a centro depresso E (forma 27)						
115	4,1	094105	22,23	13.300	10	E 115-4,1 CERAMIC SGP STEELOX
	7,2	007112	22,23	13.300	10	E 115-7 CERAMIC SGP STEELOX
125	4,1	094112	22,23	12.200	10	E 125-4,1 CERAMIC SGP STEELOX
	7,2	007129	22,23	12.200	10	E 125-7 CERAMIC SGP STEELOX
150	4,1	094136	22,23	10.200	10	E 150-4,1 CERAMIC SGP STEELOX
	7,2	068267	22,23	10.200	10	E 150-7 CERAMIC SGP STEELOX
180	4,1	094143	22,23	8.500	10	E 180-4,1 CERAMIC SGP STEELOX
	7,2	011690	22,23	8.500	10	E 180-7 CERAMIC SGP STEELOX
230	4,1	094150	22,23	6.600	10	E 230-4,1 CERAMIC SGP STEELOX
	7,2	019948	22,23	6.600	10	E 230-7 CERAMIC SGP STEELOX

