

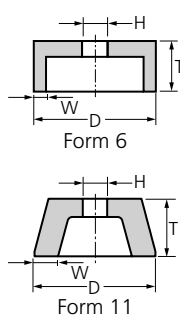


Mole a tazza

Linea specialistica SG ★★★★☆

Scelta del gruppo di prodotti

Applicazione	Acciaio (STEEL)	Acciaio inossidabile (INOX)	Ghisa (CAST)	Pietra (STONE)
Levigatura di superfici	SG STEELOX A 16	SG STEELOX A 16	SG CAST + STONE C 16	SG CAST + STONE C 16-80
Lavorazione di cordoni di saldatura			-	-
Bisellatura	SG STEELOX A 24	SG STEELOX A 24	SG CAST + STONE C 24	SG CAST + STONE C 60/80
Sbavo	SG STEELOX A 36/80	SG STEELOX A 36/80	SG CAST + STONE C 30	-



SG STEELOX ★★★★☆

Mola a tazza con alta capacità di asportazione e ottima durata.



Vantaggi:

- Elevata taglienza.
- Ottima durata.

Per la lavorazione di:

Acciaio, acciaio INOX

Tipi di lavorazione:

Lavorazione di cordoni di saldatura, bisellatura, sbavatura, levigatura di superfici

Abrasivo:

Corindone A

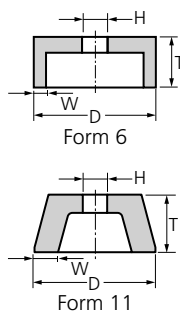
Consigli per l'applicazione:

- Per la lavorazione dei cordoni di saldatura lavorare con una leggera inclinazione.

Consigli per la sicurezza:

- La velocità massima consentita è di 50 m/s.

D [mm]	Granulo- metria	EAN 4007220	H [mm]/ filettatura	T [mm]	W [mm]	N. giri max.		Descrizione
Mole a tazza cilindriche (forma 6)								
80	36	698419	22,23	27	8	11.900	5	50 ETT 80-8 A 36 SG STEELOX
	80	164785	22,23	27	8	11.900	5	50 ETT 80-8 A 80 SG STEELOX
Mole a tazza coniche (forma 11)								
110	16	164730	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 A 16 SG STEELOX
	24	803103	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 A 24 SG STEELOX
	36	803127	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 A 36 SG STEELOX
125	16	164747	M14	51	25	7.600	2	50 ETT 125-25 A 16 SG STEELOX/M14



SG CAST + STONE ★★★★☆

Mola a tazza con alta capacità di asportazione e ottima durata.

Vantaggi:

- Elevata taglienza.
- Ottima durata.

Abrasivo:

Carburo di silicio C

Consigli per la sicurezza:

- La velocità massima consentita è di 50 m/s.

D [mm]	Granulo- metria	EAN 4007220	H [mm]	T [mm]	W [mm]	N. giri max.		Descrizione
Mole a tazza cilindriche (forma 6)								
80	80	164822	22,23	27	8	11.900	5	50 ETT 80-8 C 80 SG CAST+STONE
Mole a tazza coniche (forma 11)								
110	16	164808	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 C 16 SG CAST+STONE
	24	803134	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 C 24 SG CAST+STONE
	30	164815	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 C 30 SG CAST+STONE
	60	803141	22,23	55	20	8.600	2	50 ETT 110-20 C 60 SG CAST+STONE