



### SG STEEL ★★★★☆

Mola da sbavo per acciaio con alta capacità di asportazione e ottima durata.

#### Vantaggi:

- Rapido avanzamento nel lavoro e altissima economicità grazie all'elevata capacità di asportazione.
- Cambi utensile meno frequenti grazie all'ottima durata.

#### Per la lavorazione di:

Acciaio

#### 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:

Corindone speciale A

#### Consigli per l'applicazione:

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

D [mm]	U [mm]	EAN	*	H [mm]	N. giri max.	Descrizione
<b>Versione a centro depresso E (forma 27)</b>						
70	6,3	471067	*	10,0	21.800	10 E 70-6 SG STEEL/10,0
76	6,3	471081	*	10,0	20.200	10 E 76-6 SG STEEL/10,0
100	4,1	471104	-	16,0	15.300	E 100-4,1 SG STEEL/16,0
	6,3	471111	-	16,0	15.300	E 100-6 SG STEEL/16,0
115	4,1	640845	-	22,23	13.300	E 115-4,1 SG STEEL
	7,2	468944	-	22,23	13.300	E 115-7 SG STEEL
125	4,1	457696	-	22,23	12.200	E 125-4,1 SG STEEL
	7,2	468951	-	22,23	12.200	E 125-7 SG STEEL
150	4,1	529225	-	22,23	10.200	E 150-4,1 SG STEEL
	7,2	640791	-	22,23	10.200	E 150-7 SG STEEL
180	4,1	478752	-	22,23	8.500	E 180-4,1 SG STEEL
	7,2	470145	-	22,23	8.500	E 180-7 SG STEEL
	8,3	470152	-	22,23	8.500	E 180-8 SG STEEL
230	7,2	470169	-	22,23	6.600	E 230-7 SG STEEL
	8,3	470176	-	22,23	6.600	E 230-8 SG STEEL

\* Idoneo anche per l'acciaio inossidabile (INOX).

