

## Novità nel programma PFERD

Mole da sbavo con X-LOCK – linea universale PSF ★★☆☆



### PSF STEEL ★★☆☆

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

#### Vantaggi:

- Rapido avanzamento nel lavoro e altissima economicità grazie all'elevata capacità di abrasione.
- Ottima durata.
- Adatto anche per smerigliatrici angolari meno potenti. Queste mole da sbavo vantano un'elevata capacità di asportazione anche quando si applica una bassa pressione di contatto.
- Con attacco X-LOCK per un cambio utensile rapido e pratico.

#### Per la lavorazione di:

Acciaio, ghisa

#### 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 A

#### PFERDVALUE:



D [mm]	U [mm]	EAN 4007220	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
<b>Versione a centro depresso E (forma 27)</b>						
115	7,2	N! 113516	X-LOCK (22,23)	13.300	10	E 115-7 PSF STEEL/X-LOCK
125	7,2	N! 113523	X-LOCK (22,23)	12.200	10	E 125-7 PSF STEEL/X-LOCK

## Mole da sbavo con X-LOCK – linea specialistica SG ★★☆☆



### 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.
- Con attacco X-LOCK per un cambio utensile rapido e pratico.

#### 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.

#### PFERDVALUE:



D [mm]	U [mm]	EAN 4007220	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
<b>Versione a centro depresso E (forma 27)</b>						
115	4,1	N! 113530	X-LOCK (22,23)	13.300	10	E 115-4,1 SG STEEL/X-LOCK
	7,2	N! 113554	X-LOCK (22,23)	13.300	10	E 115-7 SG STEEL/X-LOCK
125	4,1	N! 113547	X-LOCK (22,23)	12.200	10	E 125-4,1 SG STEEL/X-LOCK
	7,2	N! 113561	X-LOCK (22,23)	12.200	10	E 125-7 SG STEEL/X-LOCK