

## ZIRKON SG CAST + STEEL ★★★★☆

Mola da sbavo al corindone allo zirconio ottimizzata per l'uso in fonderia e nei reparti di sbavatura, con eccezionale capacità di asportazione e ottima durata.

### Vantaggi:

- Rapido avanzamento nel lavoro e grande economicità grazie all'elevata capacità di abrasione.
- Ottima durata.

### Per la lavorazione di:

Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS), acciaio

### Tipi di lavorazione:

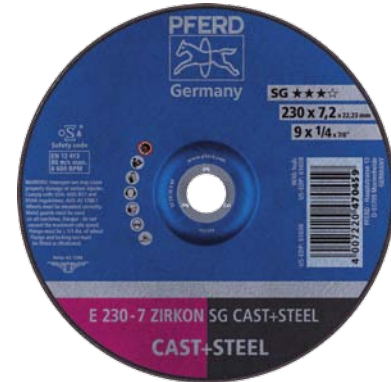
Levigatura di superfici, lavorazione di cordonni di saldatura, lavorazione di saldature a gola, rimozione di cordonni all'interno di gole, bisellatura, sbavatura

### Abrasivo:

Corindone allo zirconio Z e corindone speciale A

### Consigli per l'applicazione:

- Larghezze 4,1 e 5,2 mm ottimali per la lavorazione di saldature a V.



D [mm]	U [mm]	EAN 4007220	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
<b>Versione a centro depresso E (forma 27)</b>						
115	7,2	802359	22,23	13.300	10	E 115-7 ZIRKON SG CAST+STEEL
125	7,2	802380	22,23	12.200	10	E 125-7 ZIRKON SG CAST+STEEL
180	7,2	470435	22,23	8.500	10	E 180-7 ZIRKON SG CAST+STEEL
	8,3	470480	22,23	8.500	10	E 180-8 ZIRKON SG CAST+STEEL
230	4,1	640760	22,23	6.600	10	E 230-4,1 ZIRKON SG CAST+STEEL
	5,2	640876	22,23	6.600	10	E 230-5,2 ZIRKON SG CAST+STEEL
	7,2	470459	22,23	6.600	10	E 230-7 ZIRKON SG CAST+STEEL
	8,3	470503	22,23	6.600	10	E 230-8 ZIRKON SG CAST+STEEL

## ZIRKON SG CAST ★★★★☆

Mola da sbavo al corindone allo zirconio ottimizzata per l'uso in fonderia e nei reparti di sbavatura, con eccezionale aggressività e durata.

### Vantaggi:

- Rapido avanzamento nel lavoro e altissima economicità grazie all'eccezionale capacità di abrasione.
- Durata eccezionale.

### Per la lavorazione di:

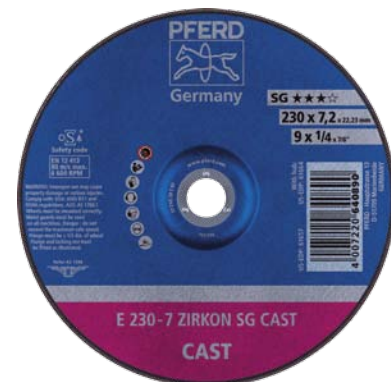
Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS), crosta di fusione

### Tipi di lavorazione:

Levigatura di superfici, bisellatura, sbavatura

### Abrasivo:

Corindone allo zirconio Z, corindone speciale A e carburato di silicio C



D [mm]	U [mm]	EAN 4007220	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
<b>Versione a centro depresso E (forma 27)</b>						
180	7,2	640906	22,23	8.500	10	E 180-7 ZIRKON SG CAST
	8,3	802403	22,23	8.500	10	E 180-8 ZIRKON SG CAST
230	7,2	640890	22,23	6.600	10	E 230-7 ZIRKON SG CAST
	8,3	802410	22,23	6.600	10	E 230-8 ZIRKON SG CAST



I dischi combinati DUODISC per il taglio e lo sbavo della ghisa grigia/sferoidale si trovano a pagina 25.