



Dischi da taglio

Linea specialistica SG ★★★★☆



SG CAST + ALU ★★★★☆

Disco da taglio ottimizzato per l'uso gravoso in fonderia e nei reparti di sbavatura, con elevata capacità di taglio, grande stabilità laterale e ottima durata.

Vantaggi:

- Le speciali reti di rinforzo garantiscono la massima sicurezza nell'uso gravoso in fonderia.
- Rapido avanzamento nel lavoro grazie alle elevate prestazioni di taglio.
- Alta economicità grazie all'ottima durata.

Per la lavorazione di:

Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS), leghe di alluminio dure

Tipi di lavorazione:

Tagliare

Abrasivo:

Corindone A e carburo di silicio C

D [mm]	T/U [mm]	EAN	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
Versione diritta EHT (forma 41)						
230	3,2	522912	22,23	6.600	25	EHT 230-3,2 SG CAST+ALU
Versione a centro depresso EH (forma 42)						
230	3,2	522929	22,23	6.600	25	EH 230-3,2 SG CAST+ALU

ZIRKON SG CAST ★★★★☆

Disco da taglio ottimizzato per l'uso in fonderia e nei reparti di sbavatura, con alte prestazioni di taglio, massima durata ed elevata stabilità laterale.

Vantaggi:

- Le speciali reti di rinforzo garantiscono la massima sicurezza nell'uso gravoso in fonderia.
- Rapido avanzamento nel lavoro grazie alle elevate prestazioni di taglio.
- Massima economicità grazie alla durata elevatissima.

Per la lavorazione di:

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

Tipi di lavorazione:

Tagliare

Abrasivo:

Corindone allo zirconio Z e carburo di silicio C

D [mm]	T/U [mm]	EAN	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
Versione diritta EHT (forma 41)						
230	3,2	094983	22,23	6.600	25	EHT 230-3,2 ZIRKON SG CAST
Versione a centro depresso EH (forma 42)						
230	3,2	340875	22,23	6.600	25	EH 230-3,2 ZIRKON SG CAST

