



Disco abrasivo con lamelle di tela V2 Power, (CER), piatto-obliquo per INOX, Ø 115 mm, Grana: 40



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	565481 40
GTIN	4027497391059
Classe articolo	53L

Descrizione

Esecuzione:

Forma e disposizione brevettate delle lamelle a falcetto consentono di ottenere la massima tenuta del rivestimento per una capacità di asportazione e una durata straordinarie. Struttura di alta qualità su platorello in lamiera di acciaio o in fibra di vetro per rumorosità e vibrazioni ridotte al minimo.

ZA: zirconio puro su tessuto misto poliestere-cotone. Molto aggressivo a causa della dispersione aperta della grana.

ZA-Power: miscela allo zirconio speciale con rivestimento abrasivo. Nessun intasamento né vetrificazione per lavorazione a freddo.

CER: massimo potere abrasivo, **grana ceramica** con effetto autoaffilante. Nessuna vetrificazione né surriscaldamento. Molto adatta anche per lavorazioni sui bordi.

SiC: Grana di carburo di silicio particolarmente grossa, nessun intasamento. Molto adatta per alluminio e materiali compositi in fibra.

CER: massimo potere abrasivo, **grana ceramica** con effetto autoaffilante. Nessuna vetrificazione né surriscaldamento. Molto adatta anche per lavorazioni sui bordi.

Uso:

Per **impiego universale**. Lavorazione con vibrazioni minime alla massima durata.

Nota:

Per i dischi abrasivi senza platorello SLTflex per taglio morbido, la lavorazione di saldature a gola, ecc. vedi n. art. 566300 e successivi.

Velocità periferica max.: 80 m/s

Descrizione della forma: piatto-obliquo

Ø foro: 22,23 mm

Descrizione tecnica

Grana	40
Ø foro	22,23 mm
Descrizione della forma	piatto-obliquo
Ø disco	115 mm
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Attributo del nome del prodotto	Ø 115 mm
Platorello portante	Platorelli in fibra di vetro
ottimizzato per il materiale	INOX
Velocità periferica max.	80 m/s