

Disco in fibra, 180 mm P 24, CER (626158000)

N. ordine 626158000

EAN 4007430217974



Immagine rappresentativa

- La grana ceramica autoaffilante fornisce una forza di abrasione estremamente alta con il minimo sforzo.
- Risultati eccellenti nella rettifica in piano di acciaio e acciaio inossidabile. Grazie all'alta resistenza è ideale per i lavori di levigatura più difficili, come la lavorazione degli acciai ad alta lega, le leghe al titanio, le leghe a base di nichel e l'acciaio al cromo e cromo-nichel, l'ottone e il bronzo.
- Durata molto elevata; levigatura a bassa temperatura
- I dischi in fibra di ceramica rendono di più se utilizzati su potenti smerigliatrici angolari con una pressione più elevata.
- Dischi in fibra da fissare sui platorelli! Per fissare i dischi abrasivi in fibra ceramica si consiglia di usare platorelli dotati di alette di raffreddamento (ad es. Ø 125 mm, 623291000)
- Massima velocità di lavoro 80 m/s

Dati tecnici**Dati tecnici**

Diametro x foro 180 x 22.23 mm

Grana P 24

Max. no. 8500 /min

Unità di vendita / imballo 1 / 25