

Fiberskiva 125 mm P 36, CER (626155000)

Best.nr 626155000

EAN 4007430217943



Alternativ bild

- Självslipande keramikkorn för extremt hög avverknings effekt utan att man behöver trycka speciellt hårt
- Utmärkta resultat vid yt slipning i stål och ädelstål. Idealisk för extrema slipjobb tack vare den höga lasttåligheten, t.ex. för bearbetning av höglegerat stål, titanlegeringar, nickelbaslegeringar samt krom- och krom-nickel-stål, mässing och brons.
- Mycket lång brukstid, kall slipning
- Keramiska fiberskivor ger bästa resultat på effektiva vinkelslipmaskiner med ökat presstryck.
- Fiberskivor för uppspanning på stödrondell! För uppspanning av keramiska fiberrondeller rekommenderas stödrondeller med kylflänsar (t.ex. Ø 125 mm, 623291000)
- Högsta arbetshastighet 80 m/s

Tekniska specifikationer

Karakteristika

Diameter x borrhål	125 x 22.23 mm
kornstorlek	P 36
Max. varvtal	12200 /min
Försäljningsenhet/ förpackningsenhet	1 / 25