

Tarcza do szlifowania

A 24 R/36 SPECIAL



Fe-S-Cl
<0,1%



Właściwości

Spoiwo	Żywica syntetyczna wzmocniona włóknem
Rodzaj ziarna	elektrokorund
Twardość	■■■■■□□□
Agresywność	■■■■■□□□
Żywotność	■■■■■□□□

Zalety produktu

Specjalna tarcza dla przemysłu nuklearnego - Nie zawiera żelaza, siarki i chloru - Optymalny stosunek pomiędzy wydajnością a zużyciem

Zastosowanie

stal szlachetna ●

Branże docelowe

- ▶ Nuclear industry
- ▶ Obróbka stali nierdzewnej
- ▶ Produkcja balustrad

Wymiary w mm (średn. x szer. x otwór)	Forma	Maks. prędkość robocza	Dopuszczalna liczba obrotów	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
115 x 6 x 22,23		80 m/s	13300 1/min	10	2488
125 x 6 x 22,23		80 m/s	12200 1/min	10	2830
180 x 6 x 22,23		80 m/s	8500 1/min	10	2463

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

