

3M

Tarcza ścierna do obróbki zgrubnej CUBITRON™ II CUT AND GRIND, tarczy × szerokość tarczy: 230X4 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	560452 230X4
GTIN	4046719811540
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

Ściernica do obróbki zgrubnej z **precyzyjnie formowanym ziarnem ceramicznym Cubitron™ II do INOX i stali**. Bardzo duża wydajność szlifowania i wysoka wytrzymałość. Niski nacisk gwarantuje pracę bez zmęczenia.

Zastosowanie:

Nadaje się do szlifowania ubytkowego i ciężkich prac oddzielających.

Specyfikacja:

A36S-BF.

oznaczenie ziarnistości: ceramiczne
 zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %
 zalecany kąt przyłożenia: 20-30 stopni
 zalecany kąt przyłożenia: 90 stopni
 zoptymalizowane dla materiału: INOX
 zoptymalizowane dla materiału: stal
 opis kształtu: proste
 Ø otworu: 22,23 mm

Opis techniczny

grubość tarczy	4,2 mm
Ø otworu	22,23 mm
opis kształtu	proste
Ø tarczy	230 mm
oznaczenie ziarnistości	ceramiczne
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zalecany kąt przyłożenia	20-30 stopni
zalecany kąt przyłożenia	90 stopni
zoptymalizowane dla materiału	INOX
zoptymalizowane dla materiału	stal
maks. prędkość obwodowa	80 m/s