



Tarcze ściernie wachlarzowe SLTflex (ZA), uchwyt M14 , Ø 125 mm, ziarnistość: 120



Dane zamówienia

Numer katalogowy	566310 120
GTIN	4027497329311
Klasa artykułu	53L

Opis

Wykonanie:

Sierpowate płytki (opatentowane) są połączone promieniowo z rdzeniem z tworzywa sztucznego, wzmocnionego włóknem szklanym o wysokiej wytrzymałości. Dzięki **konstrukcji beztalerzowej** uzyskuje się **bardzo duży występ lamel**. Bardzo duża gęstość okładziny. Uchwyt z gwintem M14, **nie jest potrzebna nakrętka mocująca**.

korund cyrkonowy (ZA) z aktywnym spoiwem warstwy wierzchniej do **uniwersalnego zastosowania**.

Zastosowanie:

Do obróbki **w trudno dostępnych miejscach**, szlifowania kształtowego i **szlifowania spoin pachwinowych**. Długi występ lamel umożliwia **miękki szlif**.

oznaczenie ziarnistości: ZA

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

gwint: M14

zoptymalizowane dla materiału: stal

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

opis kształtu: ukośny z występem lamel

Opis techniczny

ziarnistość	120
opis kształtu	ukośny z występem lamel
Ø tarczy	125 mm
oznaczenie ziarnistości	ZA
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 125 mm
gwint	M14
zoptymalizowane dla materiału	stal
maks. prędkość obwodowa	80 m/s