

**HOLEX****Talerze szlifierskie twarde/z żebrami chłodzącymi, Ø zewnętrzna: 125mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	566672 125
GTIN	4045197718273
Klasa artykułu	52M

**Opis****Wykonanie:**

Talerze szlifierskie z krążkami fibrowymi o dużej wytrzymałości temperaturowej. Specjalnie zaprojektowane do osiągnięcia pełnej wydajności krążków fibrowych.

**Twarde, nieulegające odkształceniom** talerze szlifierskie do krążków fibrowych. Powierzchnia przylegania z **drobnymi rowkami do optymalnego podparcia ziarna** przy szlifowaniu krawędzi i płaszczyzn. Specjalne tworzywo sztuczne o **bardzo dużej odporności na temperaturę**. Idealne do **obróbki zgrubnej**, z użyciem ziarnistości od 36 do 60.

**Opis techniczny**

maks. prędkość obwodowa	80 m/s
maksymalna prędkość obrotowa	12500 min <sup>-1</sup>
Ø zewnętrzna	125 mm
stopień twardości	twarde
gwint	M14
Rodzaj produktu	Talerze szlifierskie

