

**HOLEX®****Talerze szlifierskie mocowane na rzepy, M14, Ø zewnętrzna: 125 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	567760 125
GTIN	2050001030283
Klasa artykułu	52M

**Opis****Wykonanie:**

**Powierzchnia z rzepami grzybkowymi** do pewnego mocowania krążków ściernych o podłożu welurowym.

stabilne **talerze szlifierskie** do ogólnej obróbki szlifierskiej.

**Zastosowanie:**

**Gwint M14** do bezpośredniego mocowania w szlifierkach kątowych, maks. **40 m/s**.

**wskazówka:**

Talerze szlifierskie do mocowania na rzepy, **nie nadają się** do krążków z włókniny mocowanych na rzepy nr 566902 - 566950.

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

stopień twardości: równiaki

gwint: M14

**Opis techniczny**

maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Ø zewnętrzna	125 mm
stopień twardości	równiaki
gwint	M14

