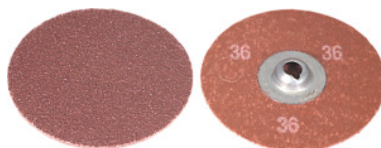


**HOLEX®****Tarcze ścierne (A), Ø 25,4 mm, ziarnistość: 120****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	553925 120
GTIN	4045197331052
Klasa artykułu	52E

**Opis****Wykonanie:**

Optymalne mocowanie tarcz ściernych na talerzu szlifierskim za pomocą systemu szybko mocującego (gwint wewnętrzny). Łatwiejsza i szybka ręczna wymiana krążków, również po intensywnym użytkowaniu.

**Korund normalny (A)** do uniwersalnego zastosowania.

Centralne osadzenie krążka gwarantuje pracę bez wibracji.

**Zastosowanie:**

**Do racjonalnego szlifowania małych powierzchni o różnym ukształtowaniu,** przy produkcji narzędzi, form, modeli, maszyn, aparatów oraz w budowie zbiorników. Obniżka kosztów wielostopniowych procesów roboczych dzięki skróceniu czasów na wymianę narzędzi.

**wskazówka:**

Inne wymiary i ziarnistość - dostawa po uzgodnieniu.

oznaczenie ziarnistości: A

maksymalna prędkość obrotowa: 30000 min<sup>-1</sup>

**Opis techniczny**

ziarnistość	120
Ø tarczy	25,4 mm
Materiały ścierne	Korund zwykły
oznaczenie ziarnistości	A
Atrybut nazwy produktu	Ø 25,4 mm

maksymalna prędkość obrotowa

30000 min<sup>-1</sup>

---

**Aksesoria**Talerze szlifierskie gumowe, Ø chwytu 6 mm półtwarde Ø  
zewnątrzna mm /twardość 25M

553920 25M