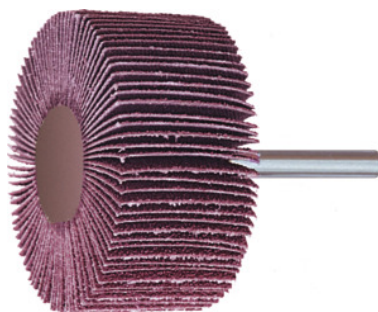


HOLEX®**Ściernice wachlarzowe do obróbki INOX , ziarno 120,, Ø główki×szerokość główki: 40X15 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	554310 40X15
GTIN	4045197235596
Klasa artykułu	52E

Opis**Wykonanie:**

Listki wachlarza umieszczone wokół osi narzędzia.

listki pokryte **korundem zwykłym (A)**. Ze **spoiwem ściernym** aktywnym do obróbki stali INOX

Zastosowanie:

Przede wszystkim do obróbki wykańczającej i polerowania dużych promieni przy produkcji narzędzi i form, przy produkcji zbiorników i instalacji. Listki ściernicy dopasowują się do kształtów obrabianych powierzchni.

oznaczenie ziarnistości: A

Ø chwytu: 6 mm

zalecana prędkość obrotowa: 12000 min⁻¹

maksymalna prędkość obrotowa: 19100 min⁻¹

Opis techniczny

ziarnistość	120
zalecana prędkość obrotowa	12000 min ⁻¹
szerokość główki	15 mm
maksymalna prędkość obrotowa	19100 min ⁻¹

Ø chwytu	6 mm
Ø główki	40 mm
Materiały ściernie	ziarna korundu (A)
oznaczenie ziarnistości	A
Atrybut nazwy produktu	ziarno 120,