

HOLEX**Ściernica do przecinania HOLEX Pro „2 w 1”, Ø tarczy: 125mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	563500 125
GTIN	4045197443038
Klasa artykułu	52M

Opis**Wykonanie:****Uniwersalna ściernica do przecinania stali węglowej i stali INOX.**

Szybkie przecinanie i stabilność.

Zastosowanie:Do przecinania na szlifierkach kątowych elektrycznych i pneumatycznych z maksymalną prędkością skrawania $V_c = 80$ m/s.**Specyfikacja:****A30Q-BF.****wskazówka:**

Grubość tarczy powinna wynosić co najmniej 20% grubości przecinanego materiału.

Opis techniczny

opis kształtu	odsadzone
Kształt	42
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹
grubość tarczy	2 mm

Ø otworu	22,23 mm
specyfikacja	A30Q-BF
Ø tarczy	125 mm
dla grubości materiału	6 - 10 mm
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zalecany kąt przyłożenia	90 stopni
zoptymalizowane dla materiału	stal
zoptymalizowane dla materiału	Stal.
Maszyna napędowa	Szlifierka kątowna
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ściernie do przecinania

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się warunkowo		
INOX	nadaje się warunkowo		
Ti	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		