

HOLEX**Tarcze ścierne do przecinania „2 w 1”, Ø tarczy / liczba: 125/100****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	GG5505 125/100
GTIN	4067263137016
Klasa artykułu	GGN

Opis**Wykonanie:****Uniwersalna ściernica do przecinania stali węglowej i stali INOX.****Zastosowanie:**Do przecinania na szlifierkach kątowych elektrycznych i pneumatycznych z maksymalną prędkością skrawania 80 m /s v_c.**Specyfikacja:****A60R-BF.** Odpowiada 563505.**wskazówka:**

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

Opis techniczny

Ø tarczy	125 mm
grubość tarczy	1 mm
opis kształtu	proste
zawartość	100

specyfikacja	A60R-BF
Ø otworu	22,23 mm
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹
Materiały ściernie	Korund (A)
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zalecany kąt przyłożenia	Promień stopni
zoptymalizowane dla materiału	INOX
zoptymalizowane dla materiału	drewno
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		

Akcesoria

Tarcze ściernie do przecinania „2 w 1” Ø tarczy 125 mm	563505 125
--	------------