

**Ściernice do przecinania PREMIUM*** BARDZO WĄSKIE, Ø tarczy: 115mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	563406 115
GTIN	9009012019322
Klasa artykułu	53T

Opis**Wykonanie:**

Typ specjalny do oddzielania **metali nieżelaznych jak aluminium, miedź, brąz itp.**

Zastosowanie:

Do przecinania na szlifierkach kątowych elektrycznych i pneumatycznych z maksymalną prędkością skrawania 80 m /s v_c.

Specyfikacja:

A60N-BFP.

wskazówka:

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

Opis techniczny

Ø tarczy	115 mm
opis kształtu	proste
specyfikacja	A60N-BFP
Ø otworu	22,23 mm

grubość tarczy	1 mm
dla grubości materiału	3 - 5 mm
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zalecany kąt przyłożenia	90 stopni
zoptymalizowane dla materiału	metale nieżelazne i kolorowe
zoptymalizowane dla materiału	Aluminium
Maszyna napędowa	Szlifierki kątowe
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ściernie do przecinania

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadają się		
CuZn	nadają się		
suchy	nadają się		