

**Ściernice do przecinania PREMIUM\*\*\* BARDZO WĄSKIE, Ø tarczy: 230mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	563406 230
GTIN	9003170321426
Klasa artykułu	53T

**Opis****Wykonanie:**

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

**Zastosowanie:**

Do przecinania na szlifierkach kątowych elektrycznych i pneumatycznych z maksymalną prędkością skrawania 80 m /s v<sub>c</sub>.

**Specyfikacja:**

**A30N-BFXA.**

**wskazówka:**

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

**Opis techniczny**

grubość tarczy	2,5 mm
Ø tarczy	230 mm
opis kształtu	proste
specyfikacja	A60N-BFXA

Ø otworu	22,23 mm
dla grubości materiału	7,5 - 12,5 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 <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadają się		
CuZn	nadają się		
suchy	nadają się		