

**HOLEX®****Tarcze ścierna do przecinania „2 w 1”, Ø tarczy: 115 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	563500 115
GTIN	4045197593153
Klasa artykułu	52M

**Opis****Wykonanie:**

**Uniwersalna tarcza ścierna do cięcia stali oraz stali nierdzewnej** z wysoką wydajnością i trwałością.

**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.

oznaczenie ziarnistości: A

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

zalecany kąt przyłożenia: 90 stopni

zoptymalizowane dla materiału: stal

zoptymalizowane dla materiału: INOX

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

opis kształtu: odsadzone

Ø otworu: 22,23 mm

opis kształtu: odsadzone

grubość tarczy: 2 mm

Ø otworu: 22,23 mm

## Opis techniczny

Kształt	42
grubość tarczy	2 mm
opis kształtu	odsadzone
maksymalna prędkość obrotowa	13300 min <sup>-1</sup>
Ø otworu	22,23 mm
specyfikacja	A30Q-BF
Ø tarczy	115 mm
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zalecany kąt przyłożenia	90 stopni
zoptymalizowane dla materiału	stal
zoptymalizowane dla materiału	INOX
maks. prędkość obwodowa	80 m/s