

Tarcza ścierna do przecinania z granulatem HM, Ø tarczy: 115mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	569610 115
GTIN	4027497070534
Klasa artykułu	53L

Opis**Wykonanie:**

Tarcze powlekane granulatem z HM. Bardzo duża trwałość **ibardzo gruba warstwa zbierania**;ziarno średnie.

Zastosowanie:

Szlifowanie, wygładzanie, kształtowanie TWS, cegły wapienno-krzemowej, płyt gipsowych, gazobetonu, gumy. Wygładzanie pozostałości po szalunku na betonie elewacyjnym.

wskazówka:

Nie stosować do metalu. Pracować z małym naciskiem, unikać obciążeń uderowych.
Maksymalna prędkość obwodowa 63 m/s (10 500 obr./min).

Opis techniczny

Ø otworu	22,23 mm
maksymalna prędkość obrotowa	10500 min ⁻¹
Ø tarczy	115 mm
Materiały ścierne	Granulat z węglików spiekanych
opis kształtu	skośne

talerze	Talerz stalowy
zoptymalizowane dla materiału	Płyty gipsowo-kartonowe
zoptymalizowane dla materiału	kamień
zoptymalizowane dla materiału	guma
zoptymalizowane dla materiału	Tworzywa sztuczne wzmocnione włóknami
Maszyna napędowa	Szlifierki kątowe
maks. prędkość obwodowa	63 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ścierne do przecinania