

Krožniki z granulatom iz karbidne trdine, Ø plošče: 115mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	569610 115
GTIN	4027497070534
Razred artikla	53L

Opis

Izvedba:

Jekleni krožnik s prilotanim granulatom iz karbidne trdine. Zelo dolga življenjska doba in **ekstremna učinkovitost**; srednja zrnatost.

Uporaba:

Brušenje, poravnavo, prilagajanje GFK, apnenca, mavčnih plošč, plinskega betona, gume. Za glajenje ostankov opaženja na vidnem betonu.

Napotek:

Ni za uporabo na kovinah. Pri delu je potrebno uporabljati le majhen pritisk in se izogibati udarni obdelavi. Največje število vrtljajev je 63 m/s (10500 min⁻¹).

Tehnični opis

Ø izvrtine	22,23 mm
Maksimalno število vrtljajev	10500 min ⁻¹
Ø plošče	115 mm
Brusno sredstvo	Granulat iz karbidne trdine
Opis oblike	izbočena

Nosilni krožnik	Jekleni krožnik
za material	Mavčne vlaknate plošče
za material	Kamen
za material	Guma
za material	Umetne snovi, ojačane z vlakni
Pogonski stroj	Kotni brusilniki
maksimalna obodna hitrost	63 m/s
Vrsta izdelka	Rezalna plošča