

HOLEX**TMSERROR, Struktura koprene: 220/5****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	GG5115 220/5
GTIN	4067263136101
Razred artikla	GGN

Opis**Izvedba:**

Brusna koprena iz sintetičnih najlonskih vlaken z brusnimi zrni in vezivom iz umetne smole. Brez korozijsko ogroženih sestavin, primerna za suho in mokro uporabo (kot št. 556110; 556115).

kot 556115.

Prednosti:

- Prilagoditev obliki obdelovanca.
- Odprta struktura preprečuje zamašitev in zmanjšuje razvijanje toplote.
- Enakomerna in ponovljiva obdelava površine.
- Za suho in mokro obdelavo.
- Ne vsebuje delcev, ki jih ogroža rja.

Uporaba:

Ročna uporaba, z držalom art. 556020 ali z vibracijskim brusilnikom.

Vsebina:

5 koles/paket.

Napotek:

Prodaja le v vezanih garniturah, prodaje posamičnih kosov ni! Podatek za naročanje: 1 garnitura = 1 vez.

Tehnični opis

Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Širina valja	115 mm
Dolžina role	10 m
Značilnost blagovnega imena	115 mm × 10 m
Vrsta izdelka	Brusna koprena v zvitku

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Alu Mg	primerno		
Jeklo < 900 N/mm	primerno		
Jeklo < 1400 N/mm	primerno		
Jeklo < 55 HRC	primerno		
Jeklo < 60 HRC	primerno		
Jeklo < 67 HRC	primerno		
INOX	primerno		
Ti	primerno		
GG(G)	primerno		
CuZn	primerno		
Umetna masa, GFK	primerno		
Les	primerno		
Kamen	pogojno primerno		
Laki	primerno		
Uni	primerno		
mokro maks.	pogojno primerno		
suho	primerno		

Pribor

Brusna koprena v zvitku Struktura koprene 220

556115 220