

**HOLEX****Rolă din material abraziv, 100 mm × 10 m, Structură material abraziv: 220****Date comandă**

Numărul de comandă	GG5110 220
GTIN	4045197575005
Clasa articolului	GGN

**Descriere****Execuție:**

**Material abraziv din nylon sintetic cu granulație abrazivă**, cu liant de rășină sintetică. Fără componente corozive, utilizare uscată și umedă (**similar 556015; 556110; 556115**).

Similar 556110.

**Avantaj:**

- **Se adaptează formei piesei.**
- **Structura deschisă împiedică înfundarea (îmbâcsirea) și reduce dezvoltarea căldurii.**
- **Finisare uniformă.**
- **Utilizare uscată și umedă.**
- **Fără componente corozive.**

**Aplicație:**

De mână, bloc manual Cod 556020 sau utilizabil pe șlefuitoare cu vibrații. **Mediu / semifin:** Utilizare universală pentru îndepărtarea stratului de rugină, a murdăriilor ușoare, a decolorărilor; pentru reșlefuirea suprafețelor șlefuite în prealabil sau periate sau pentru degresarea și curățarea înainte de lăcuire.

**Conținut:**

**4 role / pachet.**

**Notă:**

**Eliberare numai în set de pachete, fără eliberare individuală! Informații de comandă: 1 set = 1 pachet.**

## Descriere tehnică

Comparație granulație	240 - 280
Execuție	A Fine
Grad de finețe	mediu
Culoarea	verde
Structură material abraziv	220
Conținut	4
Conținut de fier, sulf și clor	< 0,1 %
Lățimea rolelor	100 mm
Lungimea rolei	10 m
Caracteristici nume produs	100 mm × 10 m
Tip produs	Rolă material abraziv de șlefuit

## Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Alu Mg	recomandat		
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	recomandat		
INOX	recomandat		
Ti	recomandat		
GG(G)	recomandat		
CuZn	recomandat		
Plastic, GRP	recomandat		

Lemn	recomandat
Piatră	indicat în anumite condiții
Lăcuit	recomandat
Uni	recomandat
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții
Uscat	recomandat

## Accesorii

Rolă din material abraziv de șlefuit Structură material  
abraziv 220

556110 220