

**TMSERROR, Structură material abraziv: 280****Date comandă**

Numărul de comandă	GG5015 280
GTIN	4045197574787
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 556015.

Execuție text publicitar:

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

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 murdărilor ușoare, a decolorărilor; pentru reșlefuirea suprafețelor șlefuite în prealabil sau periate sau pentru degresarea și curățarea înainte de lăcuire.

Utilizare text publicitar:

Mediu / semifin: Utilizare universală pentru îndepărtarea stratului de rugină, a murdărilor ușoare, a decolorărilor; pentru reșlefuirea suprafețelor șlefuite în prealabil sau periate sau pentru degresarea și curățarea înainte de lăcuire.

Conținut:

80 Paduri / pachet.

Notă:

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

Descriere tehnică

Culoarea	roșu
Comparație granulație	280 - 360
Structură material abraziv	280
Execuție	A Very Fine
Grad de finețe	semifin
Conținut	80
Conținut de fier, sulf și clor	< 0,1 %
Lățime	152 mm
Lungime	229 mm
Caracteristici nume produs	152×229 mm
Număr de tampoane	80
Tip produs	Pad abraziv de șlefuit

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	recomandat		
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	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

Pad abraziv de șlefuit Structură material abraziv 280

556015 280