



Spugna abrasiva resistente all'acqua 69x98x26 mm A100 quattro lati per applicazioni universali

Spugna abrasiva resistente all'acqua 69x98x26 mm A100 quattro lati per applicazioni universali

N. articolo:44697651

EAN:4007220597187

Particolarmente adatto per la lavorazione di legno, vernice e metallo, nonché per la lavorazione di cartongesso nell'uso manuale.

Spugna abrasiva dalla forma stabile che può essere utilizzata su tutti e quattro i lati.

Dati tecnici

| | |
|---------------|-------------|
| Abrasivo | Corindone A |
| Altezza | 26 mm |
| Granulometria | 100 |
| Larghezza | 98 mm |
| Lunghezza | 69 mm |

Vantaggi

- ✓ Buona adesione del granulo sul materiale di supporto.
- ✓ Ottime prestazioni.
- ✓ Elevata stabilità agli spigoli.
- ✓ Possibilità di molatura di spigoli taglienti.
- ✓ Lunga durata e smerigliatura aggressiva.

Materiali da lavorare

- Acciai da cementazione
- Acciaio
- Acciaio, fusioni d'acciaio
- Acciaio INOX
- Acciai temprati, bonificati oltre 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
- Alluminio
- Bronzo
- Calcestruzzo
- Calcestruzzo armato
- Fusioni d'acciaio
- Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS)
- Ghisa temprata
- Grafite e carbone per elettrodi
- Leghe a base di cobalto
- Leghe di alluminio morbide
- Leghe di nichel (ad esempio, Inconell e Hastelloy)
- Leghe di titanio
- Legno
- Legno duro
- Legno tenero
- Materie plastiche
- Mattoni
- Metallo non ferroso tenero
- Ottone
- Piastrelle
- Rame
- Termoplasti

- Titanio
 - Truciolato
 - Vetro
 - Zinco
-

Tipi di lavorazione

- Bisellatura
 - Finitura
 - Finitura graduale
 - Irruvidimento
 - Lavorazione di spigoli
 - Levigatura di superfici
 - Pulire
 - Rimozione
 - Rimozione di ruggine
 - Rimozione di strati di ossido
 - Sbavatura
 - Sverniciatura
-

Tipi di macchina

- Uso manuale