



## Set di tamponi in non tessuto POLINOX PVSK 4 pz. 154X224 mm A100,A 180,A 280,SIC 400 per finitura

Set di tamponi in non tessuto POLINOX PVSK 4 pz.  
154X224 mm A100,A 180,A 280,SIC 400 per finitura

N. articolo:44698001

EAN:4007220232262

Per la lavorazione di geometrie e materiali differenti, PFERD TOOLS propone un'ampia gamma di utensili costituiti da abrasivo flessibile. Questi abrasivi sono formati da un materiale di supporto, un legante di base e un legante di copertura per il fissaggio dei granuli. A seconda della granulometria, con gli utensili in abrasivo flessibile è possibile ottenere un'elevata asportazione di materiale o una finitura superficiale estremamente fine.

I materiali di supporto disponibili si distinguono per le loro caratteristiche di resistenza allo strappo, flessibilità e usura. Scegliendo il supporto adatto, l'utensile viene conformato alle esigenze dell'applicazione prevista: La carta si trova nell'industria del legno e nell'artigianato, ad es. per falegnami, decoratori e verniciatori, di nuovo, il tessuto trova applicazione principalmente nella lavorazione dei metalli. La fibra vulcanizzata è resistente all'usura ed è disponibile in diversi spessori, per essere utilizzata principalmente per la produzione di dischi fibrati.

Il set comprende una selezione orientata all'applicazione di tamponi POLINOX per finiture su superfici da piccole a grandi, contorni e per lavori di pulizia manuali su metalli e vernici.

---

### Dati tecnici

Larghezza	154 mm
Lunghezza	224 mm
Tipo PFERD TOOLS	SET PVSK 150 A

---

**Vantaggi** ✓ Si adattano perfettamente ai contorni grazie alla sua elevata flessibilità.

- ✓ Lavorazione di zone difficilmente raggiungibili.
- ✓ Scoprire e testare la gamma.
- ✓ Preselezione coordinata delle granulometrie più comuni.

---

**Suggerimenti di applicazione**

- ✓ Tagliare a misura secondo necessità.

---

**Materiali da lavorare**

- ✓ Acciai con durezza > 54 HRC
  - ✓ Acciai fino a 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)
  - ✓ Acciaio INOX
  - ✓ Acciai temprati, bonificati oltre 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)
  - ✓ Alluminio
  - ✓ Bronzo
  - ✓ Duroplastici rinforzati con fibre (GFK, CFK)
  - ✓ Fusioni d'acciaio
  - ✓ Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS)
  - ✓ Leghe a base di cobalto
  - ✓ Leghe di nichel (ad esempio, Inconell e Hastelloy)
  - ✓ Ottone
  - ✓ Pietra
  - ✓ Rame
  - ✓ Termoplasti
  - ✓ Titanio
-

#### Tipi di lavorazione

- ✓ Finitura graduale
- ✓ Irruvidimento
- ✓ Lavorazione di superfici
- ✓ Pulire
- ✓ Satinare (opacizzare e satinare)

---

#### Tipi di macchina

- ✓ Uso manuale
- 



PFERD Italia s.r.l.  
Via Walter Tobagi, 13  
20068 Peschiera Borromeo (MI)

02-55.30.24.86

02-55.30.25.18

[infoitalia@pferd.com](mailto:infoitalia@pferd.com)