

Utensili in Vlies

Informazioni generali sui rulli abrasivi POLINOX

I rulli abrasivi POLINOX sono particolarmente adatti per la lavorazione di grandi superfici.

Vantaggi:

- Lunga durata grazie alle lamelle molto fitte.
- Taglio freddo e ridotta sollecitazione termica del pezzo in lavorazione.
- L'utensile non si intasa grazie alla struttura aperta e flessibile del materiale in Vlies.

Per la lavorazione di:

Utilizzabile su quasi tutti i materiali.

Tipi di lavorazione:

- Irruvimento
- Sbavatura
- Lavorazione di superfici
- Pulitura
- Opacizzare e satinare
- Finitura graduale

Machine compatibili:

- Satinatrici a rulli

Indicazioni per l'ordine:

- Il diam. foro 19 mm con 4 gole è compatibile con tutte le normali satinatrici.
- Per altri utensili a rullo vedere le pagine 90 e 134 e la Sezione 8.
- Nell'ordine si prega di specificare il codice EAN o la descrizione articolo completa.
- **Esempio di ordine:**
EAN 4007220**593523**
PNL-W 100100 A **100**
- **Legenda esempio di ordine:**
PNL-W = rulli abrasivi POLINOX
100100 = diam. esterno D x larghezza T [mm]
A = abrasivo
100 = granulometria



Consigli per la sicurezza:

- Per motivi di sicurezza non si deve mai superare il numero di giri massimo indicato.

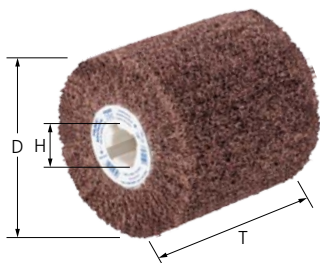


PFERDVALUE:

PFERDERGONOMICS consiglia i rulli abrasivi POLINOX per ridurre in modo sensibile la formazione di vibrazioni, rumore e polveri e migliorare il comfort dell'utilizzatore.



Rulli abrasivi POLINOX



Versione PNL-W

Il Vlies è costituito da lamelle disposte radialmente. La disposizione molto fitta delle lamelle lo rende un materiale molto durevole.

Abrasivo:


Corindone A

Indicazioni per ordinare:

- Completare la descrizione articolo con la granulometria richiesta.

PFERDVALUE:



| D [mm] | T [mm] | H [mm] | Granulometria | | | | N. giri consigliato | N. giri max. |  | Descrizione |
|-----------|-----------|-----------|---------------|--------|--------|--------|------------------------|-----------------|---|--------------------|
| | | | 80 | 100 | 180 | 280 | | | | |
| | | | EAN 4007220 | | | | | | | |
| 100 | 100 | 19 | 855904 | 593523 | 593530 | 593547 | 2.500 | 4.800 | 1 | PNL-W 100100 A ... |

