

### Perni di bloccaggio

Perni di bloccaggio compatibili con le ruote abrasive POLINOX.

#### Vantaggi:

- Grande economicità grazie ai tempi di cambio utensile ridottissimi.



Compatibile con diam. foro [mm]	S [mm]	L [mm]	Zona di bloccaggio [mm]	EAN 4007220		Descrizione
10	8	30	6-20	297667	1	BO 8/10 6-20
20	12	35	10-50	297674	1	BO 12/20 10-50
20	-	-	10-50	297681	1	BO MK 1/20 10-50
25,4	12	40	25-50	479643	1	FR/VR 12/25,4 100-165
44	12	40	25-50	479650	1	FR/VR 12/44,0 200-250

## Flange di riduzione per ruote abrasive POLINOX FR

### RF FR

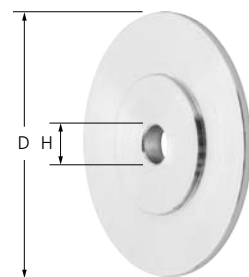
Per montare le ruote lamellari e le ruote abrasive POLINOX sui mandrini. Le flange sono fatte in modo tale da posizionarsi all'interno dell'utensile.

#### Vantaggi:

- È possibile allargare il foro per adattarlo al mandrino in uso.
- L'uso frontale è possibile anche molto vicino agli spigoli e negli angoli, grazie allo speciale sistema di serraggio.

#### Indicazioni per ordinare:

- Comprende: 1 paio



Compatibile con diam. utensile [mm]	D [mm]	H [mm]	Max. diam. del foro [mm]	EAN 4007220		Descrizione
150	40	12	22,2	509876	1	RF FR 150-165 Bo. 12-22,2
200	83	12	40	498460	1	RF FR 200-250 Bo. 12-40

## Ruote abrasive POLINOX con filettatura

### Versione PNL

Il Vlies è costituito da lamelle disposte radialmente. La disposizione molto fitta delle lamelle lo rende un materiale molto durevole. Questo utensile è adatto per lavorare superfici di media grandezza con smerigliatrici angolari normali e per saldature a gola, a velocità regolabile. Si può montare direttamente sul mandrino della macchina senza dover usare altri accessori.

#### Abrasivo:

Corindone A

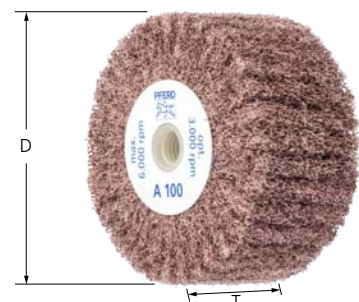
#### Macchine compatibili:


Smerigliatrici angolari, smerigliatrici angolari a batteria

#### Indicazioni per ordinare:

- Completare la descrizione articolo con la granulometria richiesta.

#### PFERDVALUE:



D [mm]	T [mm]	Filettatura	Granulometria			N. giri consigliato	N. giri max.		Descrizione
			100	180	280				
			EAN 4007220						
100	50	M14	003329	003336	003343	3.000	6.000	5	PNL 10050 M14 A ...
		5/8-11	003367	003374	003381	3.000	6.000	5	PNL 10050 5/8-11 A ...