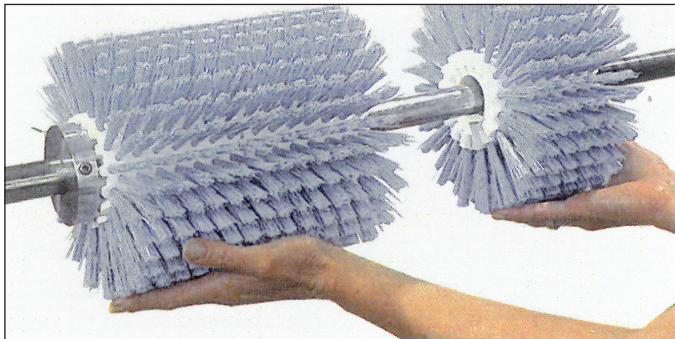


Spazzola cilindrica modulare

Introduzione



Il principio

Le spazzole perforate a rulli sono molto semplici da usare e permettono un grande numero d'applicazioni, come lavaggio, convogliamento, rimozione polvere o trasporto.

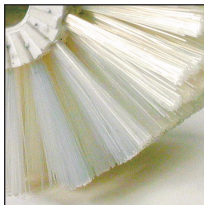
La lunghezza di ogni spazzola è di 100mm. Per ottenere un lungo rullo, basta impilare le spazzole su un asse. I denti situati sul corpo delle spazzole si impegnano gli uni negli altri e permettono un posizionamento rapido ed efficace. Ad ogni estremità è presente un anello di bloccaggio, per bloccare le spazzole in traslazione e portarle in rotazione.

Il fili

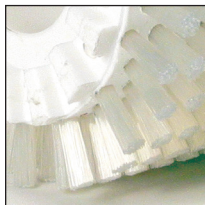
La disponibilità di diversi materiali e lunghezze dei fili rende possibile numerose applicazioni. Abbiamo selezionato fili in poliestere PBT di 2 lunghezze diverse per applicazioni di trasporto o di lavaggio, mentre per la rimozione della polvere abbiamo scelto del crine di cavallo e del tampico.

La densità

Per ogni spazzola, esistono diverse densità di filo: bassa, media o alta (vedere fotografia).



Filo a bassa densità



Filo a media densità



Filo ad alta densità



Spazzola cilindrica modulare **Filo in tampico**

Applicazione: rimozione polvere

BCMTP

- Ideale per rimuovere la polvere
- Spazzole impilabili per ottenere grandi lunghezze
- Materiali:
 - Filo: tampico
 - Corpo: polipropilene
 - Filo di aggiratura: inox 316L
- Altezza del filo 50 mm circa

Nuovo profilo del corpo

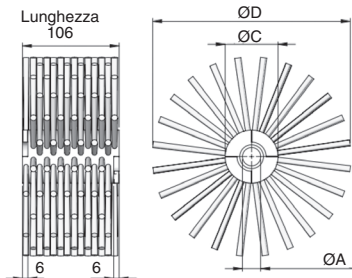


Vantaggi

- Antistatico
- Il tampico può essere usato in ambienti umidi
- Grande resistenza all'abrasione
- Ottima capacità di spazzolatura

Accessorio

- Elemento di trascinamento **BCM-T**



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà Sc. | 1+ | 2+ | 5+ |
|---------|--------|-----|--------------|
| | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD est. | ØC corpo | ØA | Densità del filo | N. di denti del corpo | N. file filamenti | Stock* | Prezzo unit. |
|----------------|---------|----------|----|------------------|-----------------------|-------------------|--------|--------------|
| BCM30-130M/TP | 130 | 30 | 12 | media | 1 | 8 | ✓ | 48,38 € |
| BCM58-155M/TP | 155 | 58 | 20 | media | 2 | 24 | - | 39,88 € |
| BCM78-180M/TP | 180 | 78 | 30 | media | 2 | 32 | - | 45,38 € |
| BCM108-210M/TP | 210 | 108 | 40 | media | 2 | 40 | - | 54,63 € |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



BCMPBT

Applicazione: trasporto

- **Ideale per il trasporto**
- Spazzole impilabili per ottenere grandi lunghezze
- Materiali:

Filo: poliestere PBT blu

Corpo: polipropilene

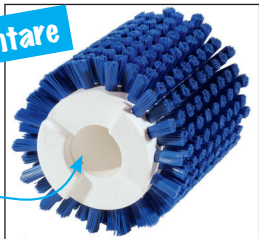
Filo di aggiratura: inox 316L

- Diametro del filo 0,35 mm

- Altezza del filo 15 mm circa

Per uso alimentare

Nuovo profilo del corpo



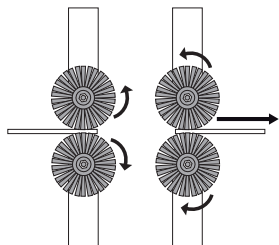
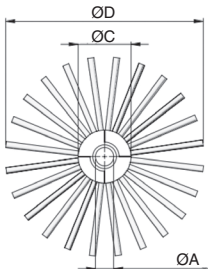
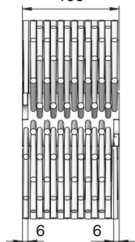
Vantaggi

- Non assorbe umidità
- Resistenza della fibra a 120°C
- Consigliato per ambienti agro-alimentari

Accessorio

- Elemento di trascinamento **BCM-T**

Lunghezza
106



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 2+ | 5+ |
|-----|--------|-----|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD est. | ØC corpo | ØA | Densità del filo | N. di denti del corpo | N. file filamenti | Stock* | Prezzo unit. |
|-----------------|---------|----------|----|------------------|-----------------------|-------------------|--------|--------------|
| BCM30-60H/PBT | 60 | 30 | 12 | alta | 1 | 16 | ✓ | 55,25 € |
| BCM58-85H/PBT | 85 | 58 | 20 | alta | 2 | 32 | - | 43,25 € |
| BCM78-110H/PBT | 110 | 78 | 30 | alta | 2 | 48 | - | 52,75 € |
| BCM108-140H/PBT | 140 | 108 | 40 | alta | 2 | 56 | - | 61,75 € |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



Spazzola cilindrica modulare **Filo in poliestere PBT**

Applicazione: lavaggio

BCM/PBT

- **Ideale per il lavaggio**
- Spazzole impilabili per ottenere grandi lunghezze
- Materiali:

Filo: poliestere PBT blu

Corpo: polipropilene

Filo di aggraffatura: inox 316L

- Diametro del filo 0,50 mm
- Altezza del filo 50 mm circa

Per uso alimentare

Nuovo profilo del corpo

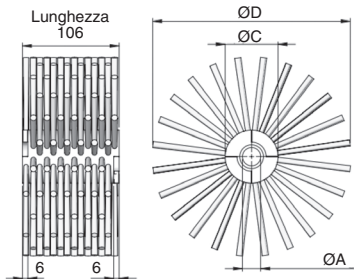
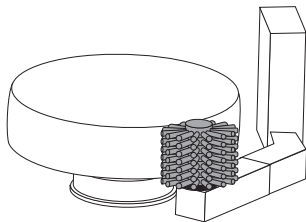


Vantaggi

- Non assorbe umidità
- Resistenza della fibra a 120°C
- Consigliato per ambienti agro-alimentari

Accessorio

- Elemento di trascinamento BCM-T



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 2+ | 5+ |
|-----|--------|-----|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD est. corpo | ØC | ØA | Densità del filo | N. di denti del corpo | N. file filamenti | Stock* | Prezzo unit. € |
|-----------------|---------------|-----|----|------------------|-----------------------|-------------------|--------|----------------|
| BCM30-130M/PBT | 130 | 30 | 12 | media | 1 | 16 | ✓ | 48,38 € |
| BCM58-155M/PBT | 155 | 58 | 20 | media | 2 | 24 | - | 39,88 € |
| BCM58-155B/PBT | 155 | 58 | 20 | bassa | 2 | 16 | - | 34,25 € |
| BCM78-180M/PBT | 180 | 78 | 30 | media | 2 | 32 | - | 45,38 € |
| BCM78-180B/PBT | 180 | 78 | 30 | bassa | 2 | 24 | - | 39,13 € |
| BCM108-210M/PBT | 210 | 108 | 40 | media | 2 | 40 | - | 54,63 € |
| BCM108-210H/PBT | 210 | 108 | 40 | bassa | 2 | 32 | - | 47,75 € |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Spazzola cilindrica modulare **Filo di crine di cavallo**



BCMcc Applicazione: rimozione polvere

- Ideale per rimuovere la polvere
- Spazzole impilabili per ottenere grandi lunghezze
- Materiali:

Filo: crine di cavallo
 Corpo: polipropilene
 Filo di aggiratura: inox 316L

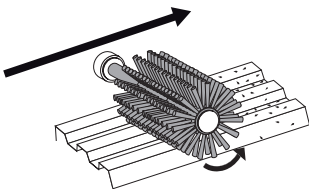
- Antistatico
- Altezza del filo 50 mm circa

Vantaggi

- Il crine di cavallo è meno rigido e più abrasivo del tampico (spazzolatura più morbida)
- Il tampico è raccomandato per ambienti asciutti

Accessorio

- Elemento di trascinamento **BCM-T**

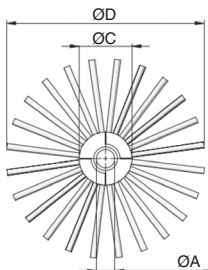
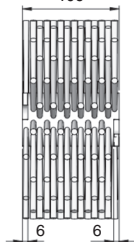


Per ambienti asciutti

Nuovo profilo del corpo



Lunghezza
106



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 2+ | 5+ |
|-----|--------|-----|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD | ØC | ØA | Densità del filo | N. di denti del corpo | N. file filamenti | Stock* | Prezzo unit. |
|----------------|------|-------|----|------------------|-----------------------|-------------------|--------|--------------|
| | est. | corpo | | | | | | |
| BCM30-130M/CC | 130 | 30 | 12 | media | 1 | 8 | - | 59,88 € |
| BCM58-155M/CC | 155 | 58 | 20 | media | 2 | 24 | - | 62,50 € |
| BCM78-180M/CC | 180 | 78 | 30 | media | 2 | 32 | - | 75,63 € |
| BCM108-210M/CC | 210 | 108 | 40 | media | 2 | 40 | - | 92,38 € |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



Elemento di trascinamento

Per spazzola cilindrica modulare

BCMT

- Anello di bloccaggio per spazzola circolare BCM

- Materiali:

Corpo: polipropilene rinforzato con fibre di vetro (PP)

Utilizzo

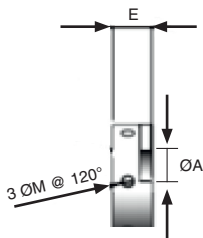
- L'elemento di trascinamento è indispensabile per bloccare le spazzole impilate durante la traslazione e per portarle in rotazione

Come scegliere

- La spazzola e l'anello di bloccaggio devono avere lo stesso diametro di corpo e d'alesaggio, indipendentemente dalla densità della spazzola



Nuovo profilo del corpo



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 2+ | 5+ |
|-----|--------|-----|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØC corpo | ØA alesaggio | ØM | E | Per densità | N. di denti del corpo | Stock* | Prezzo unit. |
|----------|----------|--------------|----|------|------------------------|-----------------------|--------|--------------|
| BCM30-T | 30 | 12 | M6 | 18,5 | alta media bassa | 1 | ✓ | 31,45 € |
| BCM58-T | 58 | 20 | M6 | 18,5 | alta media bassa | 2 | - | 24,13 € |
| BCM78-T | 78 | 30 | M6 | 18,5 | alta media bassa | 2 | - | 24,50 € |
| BCM108-T | 108 | 40 | M8 | 25 | alta media bassa | 2 | - | 27,50 € |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



BLHB30

Rinvio angolare ad albero cavo, Fino a 4.4 Nm



SUSs

Calettatore di bloccaggio autocentrante inox, Senza ghiera



GLB

Piccolo volano a 6 alette, Tecnopolimero - Ottone



PAV

Piede fisso, Antivibrante



PCM

Impugnatura cilindrica fissa, Impugnatura non girevole



CLLCLLP

Perno serie lunga, Acciaio - serie lunga



Q6

Cuscinetto radiale a sfere, Acciaio



DOMI80

Accessori di collegamento, Piatto girevole



EFTC

Supporto di fissaggio, Inox



PTRSS

Pignone tendicateni, Per ambienti



CF

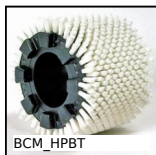
Perno folle, Standard - acciaio



ZBconique

Ingranaggio conico in plastica, 1:1

Prodotti correlati



BCM_HPBT

Spazzola cilindrica modulare, Filo poliestere PBT



BCM_MPBT

Spazzola cilindrica modulare, Filo poliestere PBT