



Frese in metallo duro • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti •
Portainseri per filettare, troncare e scanalare • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrorefrigeranti e sistemi

TKn Tessuto filtrante per sistemi di ventilazione e raffreddamento degli scambiatori di calore

Tessuto filtrante che permette di proteggere dalla polvere e dagli agenti inquinanti presenti all'interno dell'azienda, la bocca di entrata dei sistemi di ventilazione-raffreddamento degli scambiatori di calore dei compressori, facile e semplice da applicare, i suoi magneti garantiscono una stabilità ottimale, il risparmio è sensibile sui costi di manutenzione e fermi macchina.

Ogni filtro è composto da 60 strappi da 200 mm. Prodotto ignifugo.



Codice	€	Larghezza filtro (mm)	Composizione
A901050200	◆	200	Filtro+Magneti
A901050300	◆	300	Filtro+Magneti
A901050400	◆	400	Filtro+Magneti
A901050500	◆	500	Filtro+Magneti
A901050600	◆	600	Filtro+Magneti

Codice	€	Larghezza filtro (mm)	Composizione
A901050220	◆	200	Ricambio filtro
A901050330	◆	300	Ricambio filtro
A901050440	◆	400	Ricambio filtro
A901050550	◆	500	Ricambio filtro
A901050660	◆	600	Ricambio filtro

Velum Tessuto filtrante per motori

Tessuto filtrante che permette di **proteggere i motori elettrici in genere**, il posizionamento sulla zona di aspirazione del tessuto evita di aspirare all'interno del sistema rotante sporcizia e polveri. **Di facile e veloce applicazione** senza l'utilizzo di attrezzi, una **struttura in plastica con magneti** viene posizionata sulla testa motore se questa è in materiale magnetico, se la testa motore è in **materiale amagnetico un anello elastico** blocca la stessa struttura. **La durata del filtro aspirante** posizionato è di circa **30 giorni**, evitare l'eccessivo intasamento dello stesso, può compromettere il volume di aria aspirato.

Il kit comprende:

- supporto in plastica completo di magneti e anello elastico
- 12 filtri del diametro prescelto (si consiglia di sostituire il filtro mensilmente)
- **prodotto Autoestinguento** di classe F1-M1 secondo norma DIN 53438.



Codice	€	Ø filtro (mm)	Composizione
U021100100	◆	100	Supporto+Anello+Filtro
U021100120	◆	120	Supporto+Anello+Filtro
U021100150	◆	150	Supporto+Anello+Filtro
U021100175	◆	175	Supporto+Anello+Filtro
U021100200	◆	200	Supporto+Anello+Filtro
U021100230	◆	230	Supporto+Anello+Filtro
U021100260	◆	260	Supporto+Anello+Filtro
U021100300	◆	300	Supporto+Anello+Filtro

Codice	€	Ø filtro (mm)	Composizione
U021101000	◇	100	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021101200	◇	120	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021101500	◇	150	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021101750	◇	175	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021102000	◇	200	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021102300	◇	230	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021102600	◇	260	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)
U021103000	◇	300	Ricarica filtro (confezione 12 pezzi)