



METALMECCANICA

L'EFFICIENZA NELL'ASPIRAZIONE

Aspiratori Industriali



Aspirazione
truciolì



Aspirazione
liquidi



Riutilizzo
liquidi

FOCUS:

- Affidabilità
- Uso continuo
- Igiene
- Sicurezza
- Silenziosità
- Compattezza
- Flessibilità
- Ergonomia
- Facilità d'utilizzo
- Design

PUNTI DI FORZA:

- Innovazione
- Know how
- Esperienza
- Personalizzazioni
- Flessibilità
- Reattività

ESECUZIONI SPECIFICHE:

- ATEX per zone 22, 21, 2, 1 (Direttiva 2014/34/UE)
- Classi di filtrazione L-M-H (normativa EN 60335-2-69)
- Evacuazione automatica di trucioli aspirati
- Esecuzioni su misura
- Impianti centralizzati



KMB2 KMB2/90
KMB3 KMB3/50



KM2 KM2/90
KM3 KM3/50



KB2 KB3
KB4S KB4P
KB5S KB5P



K2 K3
K4S K4P
K5S K5P



K7 K9
K11S K11P
K13 K15



KMB3.069
KMB3.070



KOIL230



KOIL 330 KOIL 340
KOIL 355



KOIL 440T KOIL 455T
KOIL 611T

ALCUNE APPLICAZIONI



Aspirazione e contemporanea reimmissione del liquido di emulsione filtrato, in vasca di un centro di lavoro per foratura e fresatura



Espulsione del liquido filtrato in contenitore di raccolta per lo smaltimento



Impianto di aspirazione centralizzato di trucioli e liquidi su più stazioni di lavoro con scarico in automatico su nastro evacuatore



Svuotamento del cestello trucioli dopo la pulizia di una dentatrice conica



Aspirazione di trucioli da macchina dentatrice CNC



Aspirazione di trucioli da macchina tornitrice-fresatrice multistazione



Aspirazione di trucioli da macchina tornitrice-fresatrice,
multistazione 5 assi



KEVAC - Aspiratori industriali

Via Trilussa, 1 - Loc. Monteveglio

IT - 40053 Valsamoggia (BO)

info@kevac.it - www.kevac.it