



**WORK  
SMART  
BE SAFE**

## LA SOLUZIONE IDEALE PER LA RACCOLTA SELETTIVA DELLA POLVERE POTENZIALMENTE ESPLOSIVA

Se durante il processo di levigatura vengono rilasciati i tipi di polvere potenzialmente esplosiva, come polvere di alluminio o di polvere dalla quercia (classificazione ST1), si devono prendere tutte le precauzioni. La normativa ATEX richiede che il distacco della polvere potenzialmente esplosiva è totalmente separata dalla polvere non pericolosa, evitando la miscelazione tra loro in corrispondenza di tutti i tempi. Hamach vi offre la soluzione ideale con il separatore in alluminio HCV.

**NUOVO**

### Separatore in Alluminio HCV 50 TQ (EX)

Art.n. 000585

- ▶ Separa facilmente la polvere esplosiva
- ▶ Può utilizzarsi nelle installazioni nuove o già esistenti.
- ▶ Conforme normativa ATEX e totalmente compatibile per la sua installazione in una Zona 22.
- ▶ Opzionale: Valvola di esplosione.



#### Direttiva 2014/34/CE:

“Direttiva Europea per gli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva”.



**HAMACHCENTRALVACUUM.COM**

**PRENDERE LE PRECAUZIONI NECESSARIE CON I RISCHI DI ESPLOSIONE E RICHIEDERE UN APPUNTAMENTO OGGI!**

**CHIAMACI AL NUMERO +39 340 5091973  
O INVIARE UN MESSAGGIO DI POSTA ELETTRONICA A [vendita@emm.com](mailto:vendita@emm.com)**



**THINKING  
OUT OF  
THE BOX**