

Parete frontale antirimbalo scintille per banchi SBA-F-V

🔧 Settori:

🔧 Applicazioni: **Fissa**

🔧 Problematiche: **Fumi**

COD: PFASBAFV0000000



Parete frontale aspirante antirimbalo per molatura su banchi SBA, SBF e SBV.

Approfondimento

Pannello di adeguato spessore in rete di maglia metallica anti-rimbalo per fermare scintille ed eventuali schegge di molatura, evitando che rimbalzino contro l'operatore.

Facilmente smontabile per manutenzione e pulizia.

Compatibile con banchi aspiranti SBA , SBF , SBV.



Photogallery



Prodotti correlati



Banco aspirante SBA per impianti centralizzati

SBA000000000000

Il **banco aspirante SBA** è la soluzione ideale per aspirare fumi e polveri e **lavorare in sicurezza** durante le operazioni di saldatura, sbavatura, levigatura o molatura di metalli. Il pratico e robusto piano del banco aspirante garantisce infatti un'**aspirazione diffusa sul piano di lavoro** e frontalmente, proteggendo le vie respiratorie dell'operatore.



Banco aspirante SBF con filtri integrati

SBF000000000000

Il **banco aspirante SBF** è da utilizzare per aspirare fumi e polveri durante le operazioni di saldatura, sbavatura, levigatura o molatura di metalli e in tutti quei settori dove vengono effettuati trattamenti superficiali con abrasivi a secco.



Banco aspirante SBV con ventilatore e filtri integrati

SBV000000000000

Il **banco aspirante SBV** è progettato per proteggere l'operatore da fumi e polveri volatili emesse dalle lavorazioni professionali come saldatura, sbavatura, levigatura o molatura di metalli nell'industria metalmeccanica, nelle fonderie e in tutti quei settori dove vengono effettuati trattamenti superficiali con abrasivi a secco. Viene utilizzato anche per la pulizia dei pezzi o il soffiaggio di particolari con relativa emissione di polveri.

Il **banco aspirante è pronto all'uso**, non occorrono ventilatori o filtri esterni o collegamenti elettrici perché l'interruttore on/off è già dotato di spina trifase. Il banco in versione base, riferito ai prezzi della tabella sotto, viene già fornito completo di piano, paratie laterali e frontale aspirante, interruttore magnetotermico on/off cablato al motore e piedini regolabili.

