



**10%
di sconto**

Cappa multifunzione ergonomica e trasparente

Come standard, i bracci di aspirazione Komsa sono equipaggiati di minicappetta - nessuna altra bocca è necessaria. E' possibile utilizzare la minicappetta come interfaccia per collegare altri tipi di cappe.

Vantaggio di questa offerta sulla cappa multifunzione. Può essere utilizzata sia come cappa a cupola che come cappa a schermo. Ha eccellenti proprietà di protezione, è totalmente trasparente e non crea distorsioni ottiche. La cappa può facilmente essere posizionata angolarmente e rimane in tutte le posizioni dove la si mette.

Dimensione: 460 x 380 mm
Articolo 500144



Ordina oggi al tuo rivenditore locale!

Sempre il migliore acquisto!

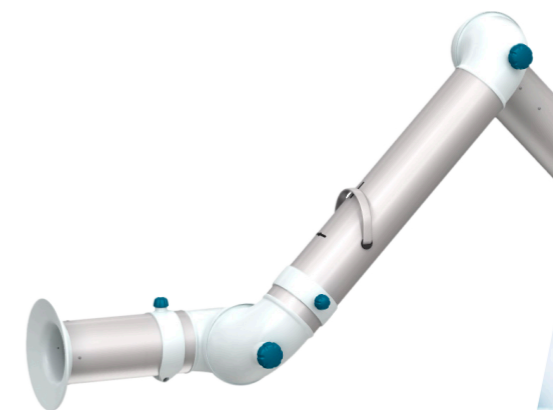
KOMSA ITALIA srl
Via Aldo Moro, 18
40068 S.Lazzaro di Savena (Bo) IT
Tel. +39-051 6255533
Fax +39-051 6255188
E.Mail: info@komsa.it

www.komsa.it

Nederman

Aria pulita nei laboratori

Offerta promozionale



Ordina oggi!

La promozione scade il
5 Settembre 2017

Nederman

www.komsa.it



Flessibile. Efficiente. Silenzioso.



La soluzione semplice per l'aspirazione alla fonte di polvere, vapori e odori

Se lavori in un laboratorio, un negozio di stampa 3D, una postazione di incollaggio, un parrucchiere o in una manicure o in farmacia, hai bisogno di aria pulita e di un ambiente salutare. Gli aspiratori Komsa serie KIT ti consentono di lavorare in un ambiente pulito e ottimale.

Uno dei segreti per ottenere ciò sono i bracci BT dotati di grande manovrabilità e flessibilità. Il braccio può rotare 360° consentendo di posizionare la cappetta esattamente dove è richiesta.

Sai che lo snodo finale vicino alla cappa ti consente di ottenere il più efficiente sistema di captazione dell'inquinante?

- Efficiente aspirazione di fumo e polvere
- Bassa rumorosità
- Funzionalità elevata
- Facile manovrabilità
- Rimane in posizione fissa
- Design di alta qualità
- Massima flessibilità e facile da muovere

I bracci di aspirazione flessibili Komsa sono la migliore e più economica soluzione quando occorre aspirare piccoli quantitativi di aria inquinata. Possono essere utilizzati anche quando il punto di emissione di inquinamento è così grande da poterlo racchiudere all'interno delle cappe di prolunga.

I KIT di aspirazione sono composti dai bracci Komsa serie BT. I bracci sono realizzati in profili leggeri di alluminio anodizzato fissati con giunti realizzati

in materiale composito. Una volta posizionato il braccio correttamente è possibile regolare la frizione stringendola.

I bracci BT sono stati progettati per ridurre la rumorosità. Attraverso un sistema computerizzato è stato verificato che i nostri bracci, a pari portata dei bracci della concorrenza presenti sul mercato, hanno una rumorosità inferiore di 5 dB riuscendo anche ad utilizzare elettroventilatori con potenze inferiori.

I vantaggi dello sconto del 10% sulla cappa trasparente multifunzione ►

Postazione singola Kit 2000

10% di sconto

Il Kit 2000 Komsa è stato progettato per una postazione di lavoro con circa 100 m³/h di portata. Include un braccio BT, un ventilatore N3 con regolatore di portata e una cartuccia di filtrazione con filtro per particelle, filtro Hepa e filtro a carboni attivi per gli odori. La cappa trasparente multifunzione permette di guardare attraverso il materiale plastico senza alcuna distorsione. La cappa può facilmente essere angolata e posizionata in qualsiasi punto. Un tubo flessibile, accessori e staffe di fissaggio sono inclusi nel kit.



Caratteristiche	Articolo 505044
Braccio	1 x BT50
Lunghezza braccio	1000 mm
Cappa	1 x cappa multifunzione
Peso totale del Kit	14 Kg

Postazione doppia Kit 2500

10% di sconto

Il Kit 2500 Komsa è stato progettato per due postazioni di lavoro con circa 75 m³/h di portata per braccio aspirante. Include due bracci BT 50, un ventilatore N3 con regolatore di portata e una cartuccia di filtrazione con filtro per particelle, filtro Hepa e filtro a carboni attivi per gli odori. Un tubo flessibile, accessori e staffe di fissaggio sono inclusi nel kit. La minicappa standard dei bracci BT consentono di captare gli inquinanti molto facilmente. Inoltre possono essere posizionate in prossimità della fonte inquinate. Le minicappe fungono anche da interfaccia per l'installazione di ulteriori cappe di allargamento.



Caratteristiche	Articolo 505644
Braccio	2 x BT50
Lunghezza braccio	2 x 1000 mm
Cappa	2 x minicappetta
Peso totale del Kit	17 Kg

