



Aspiratore industriale trifase

IP55

Aspiratore industriale trifase 2 motori autoventilati, diametro attacco tubo di aspirazione 70 mm, sistema di sgancio del contenitore per un facile vuotamento, contenitore con ruote pivottanti e maniglione, scuotifiltro manuale. L'aspiratore viene fornito senza accessori, es. tubi e raccordi.





Codice	€	Capacità contenitore(I)	Tensione (V/Hz)	Potenza (kW)	Depressione (mbar)	Portata d'aria max(l/min)	Rumorosità dB(A)	Dimensione (mm)	Peso (Kg)
R853550005	-,	50	400/50	3	310	5830	70	980x600x1250	100

ONIIIISK

Kit accessori per aspiratore

Kit accessori per aspiratore monofase e trifase dedicato ai settori: meccanica, alimentare, chimica farmaceutica, edilizia, industria pesante. Composto da: riduzione zincata ø 70/50 mm, tubo poliuretano lunghezza 3 m con manicotti, raccordo giunzione zincato, terminale conico, tronco conico in gomma, ventosa di gomma.



Codice	€	ø raccordo (mm)	Settori applicativi
R852050005	-,	50	meccanica-alimentare-chimica farmaceutica- edilizia-industria pesante





Kit accessori per aspiratore

Kit accessori per aspiratore monofase e trifase dedicato ai settori: meccanica, edilizia, industria pesante, pulizia generale.

Composto da: riduzione zincata ø 70/50 mm, tubo poliuretano lunghezza 3 m con manicotti, impugnatura cromata, ventosa mobile per polveri e liquidi (larghezza 500 mm), tronco conico in gomma, pennello setole nylon (100 mm), lancia piatta zincata (lunghezza 500 mm), raccordo giunzione zincato.



Codice	€	ø raccordo (mm)	Settori applicativi
R852090005	-,	50	meccanica-edilizia-industria pesante- pulizia generale





Accessori per aspiratori industriali monofase e trifase



Accessori per aspiratori industriali dedicati alla pulizia delle macchine utensili ed impianti.

Codice	€	Foto	Descrizione	Funzione	ø di attacco (mm)
R851950005	7,777		Riduzione in ferro	Permette di unire l'aspiratore al tubo flessibile di aspirazione	da 70 a 50
R851950015	7,777	A second	Tubo in gomma antiolio antistatico 3 m con manicotti integrati	Tubo da innestare nella riduzione dell'aspiratore cod. R851950005 o R851950037	50
R851950018	-,		Manicotto in gomma antistatico ø 50 mm	Manicotto da avvitare sulle due estremità del tubo	50
R851950020	-,		Lancia piatta zincata lunghezza 500 mm	Aspirazione trucioli, liquidi e polveri	50
R851950022	7,		Tubo in poliuretano lunghezza 5 m con manicotti	Aspirazione materiali abrasivi e liquidi	50



Pagina precedente

Codice	€	Foto	Descrizione	Funzione	ø di attacco (mm)
R851950025	-,	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Ventosa in gomma	Questo accessorio per essere utilizzato va composto con uno dei seguenti cod. R851950037 - R851950027	50
R851950027	-,		Raccordo curvo	Questo accessorio per essere utilizzato va composto con uno dei seguenti cod. R851950035 - R851950025	50
R851950035	-,		Tronco conico in gomma nitrile	Aspirazione da macchine utensili di trucioli - liquidi va composto con uno dei seguenti cod. R851950037 - R851950027	50
R851950037	-,		Raccordo giunzione	Componente di collegamento tra due tubi o tra tubo flessibile e un accessorio finale in gomma o in plastica	50
R851950039	-,		Raccordo tubo	Componente di collegamento tra due tubi	50

ONIIFISK

Accessori per aspiratori industriali dedicati alla pulizia dei pavimenti



Accessori per aspiratori industriali dedicati alla pulizia dei pavimenti.

Codice	€	Foto	Descrizione	Funzione	ø di attacco (mm)
R851950034	-,		Impugnatura cromata	Componente essenziale per la pulizia dei pavimenti da utilizzare in abbinamento alla ventosa selezionata	50
R851950031	-,		Ventosa mobile in gomma per pavimenti 400 mm	Idonea alla pulizia di pavimenti asciutti fino all'aspirazione di liquidi, dotata di ruote, da usare con cod. R851950034	50



Aspiratore per polveri e liquidi

Aspiratore monofase per polveri e liquidi, dotato di 1 motore di aspirazione a due stadi, il recupero del materiale aspirato avviene all'interno di un contenitore in acciaio. Soddisfa le esigenze di tutti i settori applicativi: industria, artigianato, commercio ecc. Facile utilizzo, potenza di aspirazione ottimale, telaio robusto con ruote, con comodo stoccaggio del cavo di colore arancione con lunghezza 10 m.

Dotazione: tubo con lunghezza 2,5 m, bocchetta rotonda da 38 mm, bocchetta per fessure 38 mm, spazzola per aspirazione polvere, spazzola per aspirazione liquidi.





Codice	€	Capacità contenitore (I)	Potenza (W)	Tensione (V/Hz/A)	Portata aria (I/min)	Rumorosità dB (A)	Dimensioni LxPxH (mm)	Peso (Kg)
R853600005	-,	35	1000	230/50-60/4,6	2500	74	470x450x800	13



Aspiratore per polveri e liquidi

Aspiratore monofase per polveri e liquidi, dotato di 1 motore di aspirazione a due stadi, il recupero del materiale aspirato avviene all'interno di un contenitore in acciaio. Soddisfa le esigenze di tutti i settori applicativi: industria, artigianato, commercio ecc. Facile utilizzo, potenza di aspirazione ottimale, telaio robusto con comode e larghe ruote posteriori, tubo di scarico acqua sporca, comodo stoccaggio del cavo di colore arancione con lunghezza 7 m e degli accessori.

Dotazione: tubo con lunghezza 2,5 m, bocchetta rotonda da 38 mm, bocchetta per fessure 38 mm, spazzola per aspirazione polvere, spazzola per aspirazione liquidi.



Codice	€	Capacità contenitore (I)	Potenza (W)	Tensione (V/Hz/A)	Portata aria (I/min)	Rumorosità dB (A)	Dimensioni LxPxH (mm)	Peso (Kg)	
R853650005		55	1000	230/50-60/4 6	2500	74	634x586x948	22	

