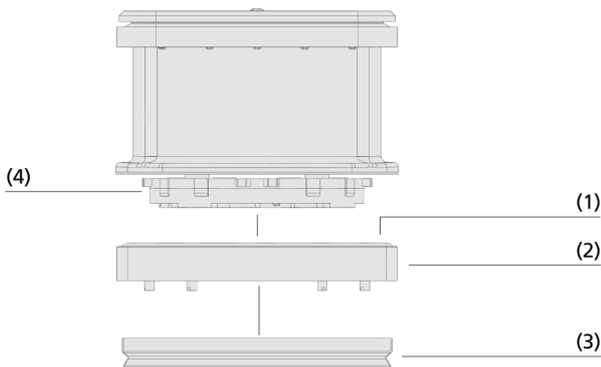


Adapter-Plates AP-R

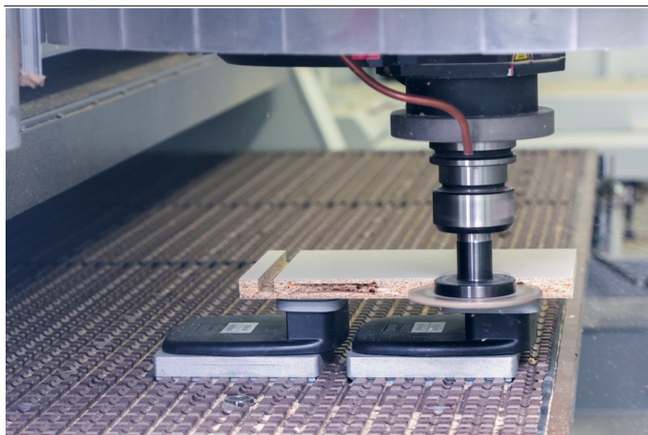
Dimensione standard 130 x 130 mm e 160 x 160 mm



Adapter-Plates AP-R



Design del sistema Adapter-Plates AP-R



Adapter-Plates AP-R con blocco di aspirazione VCBL-B per il fissaggio di un pannello truciolare

Idoneità per applicazioni specifiche del settore

Applicazioni

- Adapter-Plate sviluppato appositamente per l'impiego con blocchi di aspirazione VCBL-B sui piani grigliati
- L'Adapter-Plate viene impiegata direttamente sulla griglia del piano di lavoro nesting
- I blocchi di aspirazione VCBL-B possono essere orientati in tutte le direzioni con passi da 15° nell'alloggiamento ventosa della Adapter-Plate in modo da impostare la superficie ventosa a piacere
- I blocchi di aspirazione sono disponibili in tre altezze diverse (29, 48 e 74 mm) e quattro superfici ventosa

Design

- Anello di tenuta (1) per la tenuta del lato di aspirazione inferiore
- Robusto corpo base (2) in alluminio
- Bordi di tenuta (3) disponibili per diversi tipi di piani di lavoro grigliati
- Alloggiamento ventosa adatto per il blocco di aspirazione VCBL-B (4) disponibile come accessorio

Prodotti punti di forza del prodotto

- Il sistema modulare composto da piastra adattatore e ventose offre la massima flessibilità nel posizionamento delle ventose
- Ventose di diverse altezze consentono di lavorare a diverse altezze e, a seconda della macchina, anche a 5 assi
- I blocchi di aspirazione VCBL-B, se non utilizzati, possono rimanere sulla tavola della macchina grazie al tastatore

Adapter-Plates AP-R

Dimensione standard 130 x 130 mm e 160 x 160 mm

🔗 Codice modello Adapter-Plates AP-R

AP-R	-	130x130x16	-	30/40
1		2		3

1 - Denominazione in breve

Codice	Tipo
AP-R	Adapter-plate per sistemi piano grigliato

2 - Dimensioni

Codice	lxlxA in mm
130x130x16...	130x130x16 fino a
160x160x16	160x160x16

3 - Misura griglia

Codice	Misura griglia in mm
30/40	30x30 fino a 40x40
50x50	50x50

L'Adapter-Plate AP-R viene consegnata assemblata. Il prodotto è costituito da:

- Corpo base in alluminio
- Bordi di tenuta inferiore

Parti di ricambio disponibili: bordi di tenuta

Accessori disponibili: blocco di aspirazione

🔗 Dati di ordinazione Adapter-Plates AP-R

Tipo	N. articolo
AP-R-130x130x16-30/40	10.01.15.00279
AP-R-160x160x16-50x50	10.01.15.00296

🔗 Dati di ordinazione Pezzi di ricambio Adapter-Plates AP-R

Tipo	Pezzi di ricambio	N. articolo
AP-R-130x130x16-30/40	Bordi di tenuta	ISDR 120x120x13.5 R 30/40
AP-R-160x160x16-50x50	Bordi di tenuta	ISDR 150x150x13.5 R 30/50

🔗 Dati di ordinazione Accessori Adapter-Plates AP-R

Tipo	N. articolo
Blocco di aspirazione	VCBL-B 140x130x29 TV 10.01.12.03165
Blocco di aspirazione	VCBL-B 125x75x29 TV 10.01.12.03166
Blocco di aspirazione	VCBL-B 120x50x29 TV 10.01.12.03167
Blocco di aspirazione	VCBL-B 130x30x29 TV 10.01.12.03168
Blocco di aspirazione	VCBL-B 140x130x48 TV 10.01.12.03169
Blocco di aspirazione	VCBL-B 125x75x48 TV 10.01.12.03170
Blocco di aspirazione	VCBL-B 120x50x48 TV 10.01.12.03171
Blocco di aspirazione	VCBL-B 130x30x48 TV 10.01.12.03172
Blocco di aspirazione	VCBL-B 140x130x74 TV 10.01.12.03173
Blocco di aspirazione	VCBL-B 125x75x74 TV 10.01.12.03174
Blocco di aspirazione	VCBL-B 120x50x74 TV 10.01.12.03175
Blocco di aspirazione	VCBL-B 130x30x74 TV 10.01.12.03176

🔗 Dati tecnici Adapter-Plates AP-R

Tipo	Larghezza della scanalatura raccomandata x profondità della scanalatura [mm]
AP-R-130x130x16-30/40	5/7
AP-R-160x160x16-50x50	5/7

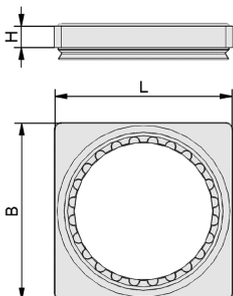
Sistema di bloccaggio per sistemi di piano grigliato



Adapter-Plates AP-R

Dimensione standard 130 x 130 mm e 160 x 160 mm

Dati di costruzione Adapter-Plates AP-R



AP-R

Sistema di bloccaggio per sistemi di piano grigliato



Adapter-Plates AP-R

Dimensione standard 130 x 130 mm e 160 x 160 mm

Dati di costruzione Adapter-Plates AP-R

Tipo	B [mm]	H [mm]	L [mm]
AP-R-130x130x16-30/40	130	16	130
AP-R-160x160x16-50x50	160	16	160