Extraction device

ASV-ME-E-WK-EC

Articolo 36797

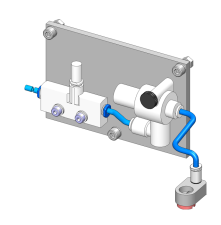


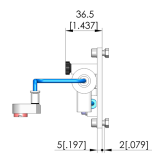


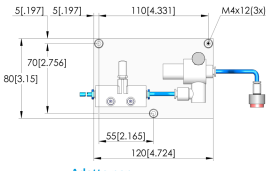
- Dispositivo di aspirazione per unità di marcatura (ME)
- Aspirazione dei trucioli causati dal processo di marcatura
- · Contenitore di raccolta rimovibile senza attrezzi
- Montaggio semplice e veloce

Utilizzo

Il dispositivo di aspirazione permette di ridurre al minimo contaminazioni indesiderate causate dal processo di marcatura. I trucioli vengono estratti pneumaticamente per mezzo di un ugello di aspirazione a vuoto secondo il collaudato principio Venturi, convogliati attraverso una testina di aspirazione e raccolti in un contenitore con inserto filtrante. Il contenitore di raccolta può essere rimosso senza attrezzi e svuotato senza sforzo.







Dati generali

Gruppo di prodotti: serie: Tipo: Versione: Tipo di accessorio: Stato di consegna: Larghezza:

Temperatura min.:

Altezza: Peso: Temperatura max.: Conforme a RoHS:

Adatto per Accessori pneumatici

ASV dispositivo di aspirazione ME-E Funzione aggiuntiva Preassemblato 37 mm 80 mm 0,24 kg

10 °C 60°C sì

Unità di marcatura (ME):

Dati tecnici

Montaggio: Connessione all'aria compressa: Testa di aspirazione (LxPxA): Lunghezza: Dimensioni esterne (LxPxA):

ME-E-x2,0-12-0x0-xxxx

Filetto M4 QS-4 16 x 28 x 26 mm 120 mm

120 x 37 x 80 mm

Extraction device

ASV-ME-E-WK-EC

Articolo 36797







Board marker probes

Part no.	Designation	Version
24447	ME-E-R2,0-12-060-K12V	Electric board marker probe with scratching engraver
25252	ME-E-S2,0-12-060-K12V	Electric board marker probe with cutting engraver
38371	ME-E-R2,0-12-080-S12V	Electric board marker probe with scratching engraver

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com





