

# Kleinjoche EMJ

Kundenspezifische Baugröße (Wirkbreite 50–100 mm)  
für kleine Werkstücke und Werkzeuge

## BESCHREIBUNG

Gehäuse aus Kunststoff und Kontaktschutzplatte aus GFK mit Schutzklasse IP55. Die Standard-Wirkbreite beträgt 50 oder 100 mm. Individuelle Wirkbreiten sind auf Anfrage möglich.

Die Joche sind mit Gummifüßen versehen. Sie können sowohl als Tischgerät oder mittels den vorgesehenen Befestigungsbohrungen mit einem Förderband verwendet werden. Zum Entmagnetisieren von flachen Stahlblechen oder Blechkonstruktionen mit geringer Materialstärke ist das EMJ05 auch mit Handgriff lieferbar.

Der Betrieb der Kleinjoche erfolgt mit Netzspannung mit einer Einschaltdauer von 100 %.

## VERFAHREN

Entmagnetisierung im Durchlauf.

## ANWENDUNG

Entmagnetisierung von kleinen Stahlteilen wie Stifte, Bolzen etc. und handgeführten Werkzeugen (z. B. Schraubendreher, Messschieber). Der Transport der Werkstücke über das Joch erfolgt mittels eines Förderbands oder von Hand („über das Joch ziehen“).



## TECHNISCHE DATEN

	Wirkbreite	Anschluss	Nennstrom Ieff	Schutzart
Kleinjoche EMJ	50–100 mm	Netzanschluss	< 10 A	IP55

*Customizing with Excellence*

Vallon GmbH · Arbachtalstraße 10 · 72800 Eningen, Deutschland · Tel. +49 7121 9855-0 · info@vallon.de · www.vallon.de

