

Schaltbare Magnete

Artikel vom 1. Juni 2022



Werkstücke und Formen werden einfach und flexibel von den schaltbaren Magneten gehalten (Bild: Nonnenmann).

Zum einfachen und flexiblen Halten von Werkstücken und Formen hat die Nonnenmann GmbH einen schaltbaren Magneten entwickelt. Damit können Bauteile, Werkstücke und auch Formen, z. B. aus der Spritzgussbranche, einfach und flexibel für Bearbeitungsvorgänge sowie Montage- oder Wartungsarbeiten auf einer Ebene befestigt und gehalten werden. Der Magnet ist über einen Drehschalter an- und ausschaltbar. Die als Winkel aufgebaute Magnetform mit Schenkellängen von jeweils 125 mm ermöglicht das Halten von Werkstücken in Positionen von 45, 90 und 135° bis zu einer Haltekraft von 80 kg. Der Magnet kann auch als praktisches Zubehör für die Werkzeug-Wartungsstation »Nowopen« verwendet werden, indem die Werkzeuge einfach und schnell mithilfe des Winkelmagneten auf der Wartungsplattform befestigt werden. Die luftgelagerte Werkzeug-Wartungsstation dient zum sicheren Öffnen, Prüfen und Montieren von Werkzeugen und bewirkt die leichte und bequeme Umsetzung diverser Wartungs- und Instandhaltungsaufgaben an einem Arbeitsplatz.

Hersteller aus dieser Kategorie

L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG

Hachener Str. 90 a-c D-59846 Sundern 02935 9652-0 info@lr-kaelte.de

www.lr-kaelte.de

Firmenprofil ansehen

motan gmbh

Otto-Hahn-Str. 14 D-61381 Friedrichsdorf 06175 792-167 info.de@motan.com www.motan-group.com Firmenprofil ansehen

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3 D-78120 Furtwangen 07723 6507-0 info@ganternorm.com www.ganternorm.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag