

Schaltbare Magnete

Artikel vom 1. Juni 2022

Allgemeine Maschinen und Temperiertechnik



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

Werner Koch Maschinentechnik GmbH

Industriestr. 3

D-75228 Ispringen

07231 8009-0

info@koch-technik.de

www.koch-technik.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1

D-36039 Fulda

0661 6003-0

mail@jumo.net

www.jumo.net

[Firmenprofil ansehen](#)

ONI-Wärmetrafo GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)
