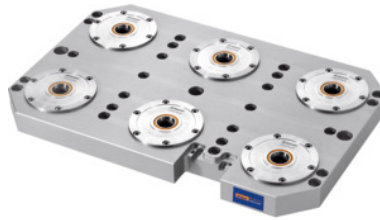


Garant**ZeroClamp Basisplatte, Typ: 10024****Bestelldaten**

Bestellnummer	360012 10024
GTIN	4045197377029
Artikelklasse	310

Beschreibung**Ausführung:**

Alle Bohrungen für T-Nuten-Abstände von **63, 100, 125 mm**.
Zentrubohrung \varnothing 25 H7 zur Aufnahme eines Zentriersatzes. Die Nullpunktspannung des GARANT ZeroClamp Systems ist eine wichtige Funktion für moderne Fertigungssysteme, insbesondere in der automatisierten Fertigung. Dank einer speziellen Kontaktschnittstelle gewährleistet sie eine präzise und zuverlässige Nullpunkt wiederholgenauigkeit. Die pneumatische Spannkraft des Systems hält Werkstücke sicher in der gewünschten Position, sodass ein schneller und genauer Werkstückwechsel ohne erneute Positionierung möglich ist. So wird der Rüstaufwand reduziert und die Produktivität gesteigert. Die Nullpunktspannung des GARANT ZeroClamp Systems ist unverzichtbar für effiziente Fertigungsprozesse. Erfahren Sie mehr über die innovative Technologie von GARANT ZeroClamp und optimieren Sie Ihre Produktion.

Verwendung:

Für Vertikal-/ Horizontalmaschinen.

Werkstoff:

Basisplatte aus hochfestem Aluminium, oberflächenbehandelt.

Alle Komponenten des Spanntopfes aus rostfreiem oder korrosionsschutztem Stahl.

Sonderzubehör:

Spannbolzen Nr. 360025.

Anschlussblöcke Nr. 360017 Gr. 12808 / 12805.

Hinweis:

Basisplatten mit Spanntopf- \varnothing 138 mm auch mit selbsthemmenden Spanntöpfen auf Anfrage lieferbar.

Technische Beschreibung

Stichmaß S	200 mm
Anzahl Spanntöpfe	6
Länge A	366 mm
Typ	10024
Spanntopf-Ø	120 mm
Höhe H	44 mm
Breite B	566 mm
Serie	ZeroClamp
Produktart	Basisplatte

Zubehör

ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 16M8	360025 16M8
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 18M16	360025 18M16
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 16M10	360025 16M10
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 18M16/138	360025 18M16/138
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 25M16/138	360025 25M16/138
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 14M12/90	360025 14M12/90
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 25M10/138	360025 25M10/138
ZeroClamp Anschlussblock Typ 12808	360017 12808
ZeroClamp Abdeckblech für Basisplatte Typ 11354	360013 11354
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 18M12/138	360025 18M12/138
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 25M10	360025 25M10
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 12M10	360025 12M10

ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 18M12	360025 18M12
ZeroClamp Anschlussblock Typ 12805	360017 12805
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 12M10/138	360025 12M10/138
ZeroClamp Spannbolzen mit Innengewinde Typ 12M10/90	360025 12M10/90