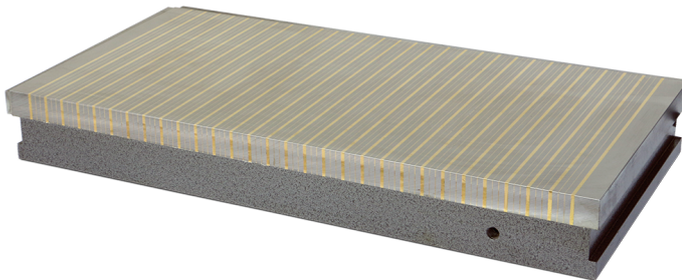


Übersicht

UG 10080

Elektro-Magnetspannplatten

Artikelnummer UG-Magnetspannplatten.25



Beschreibung

UG Elektro Magnetspannplatten gibt es in mittleren bis großen Größen. Sie besitzen eine universelle 19mm Polteilung mit Zwischenschritten. Sie sind universell einsetzbar und halten Werkstücke ab ca. 20x10x5mm sicher. UG Magnetspannplatten überzeugen durch gleichmäßige Haltekraft über den ganzen Spannbereich, sehr hohe Steifigkeit durch Monoblock-Bauweise und geringste Erwärmung, auch bei langen Einschaltzeiten.

Aufbau:

- Elektro Magnetsystem, Stahlgrundkörper+Polplatte
- Quer- oder Längspolteilung 5+0.5+5+0.5+5+3mm
- Nennhaftkraft ca. 100 N/cm²
- Magnetfeldhöhe ca. 8mm
- Abnutzbarkeit der Polplatte 7mm
- Spannung 110 VDC
- Schutzklasse IP 67

Empfehlung:

Universelle Elektro Magnetspannplatte zum Schleifen. Der Standard-Lieferumfang beinhaltet 3m Anschlussleitung sowie eine lange und eine kurze Seitenanschlagleiste. Passende Umpolsteuergeräte vom Typ USG sind ebenfalls bei uns erhältlich.

Produktinformationen

Leistung (W):	490
Nennhaltekraft (N / cm²):	100
Polteilung (mm):	Querpol 19
Spulenspannung (V):	110
Abmessung Länge (mm):	1000
Abmessung Breite (mm):	800
Abmessung Höhe (mm):	73