Adresse: Feurenmoos 15 78739 Hardt Kontakt:

Telefon: +49 (0) 7422 / 940010 Fax:+49 (0) 7422 / 9400125 Mail: kontakt@flaig-te.de

Übersicht

NMSI 3015

Sinustische

Artikelnummer 2011 3015



Beschreibung

NMS Präzisions-Sinustische mit eingebauter PMNM Spannplatte überzeugen durch sehr gute Verarbeitung und Präzision. Der Sinustischgrundkörper ist auf 60 HRC gehärtet, brüniert und präzisionsgeschliffen. Die Winkeleinstellung erfolgt nach dem Sinusprinzip mithilfe von Endmaßen. Unsere NMS Sinustische finden Verwendung beim Erodieren, Schleifen und Messen in höchster Präzision.

Technische Details:

- Präzisions-Sinustisch mit aufgebauter Feinpol-Spannplatte
- Nennhaftkraft ca. 100 N/cm²
- Magnetfeldhöhe ca. 5mm
- Abnutzbarkeit der Polplatte 5mm
- Planparallelität 0,005/100mm
- Winkelgenauigkeit +- 0,0013° / +- 5sec.

NMSI Präzisions-Sinustische schwenken über die Längsachse bis zu einem Winkel von max. 45°





Kontakt:

Telefon: +49 (0) 7422 / 940010 Fax:+49 (0) 7422 / 9400125 Mail: kontakt@flaig-te.de

Produktinformationen

| Abmessung Länge Platte (mm): | 300 |
|----------------------------------|------------|
| Abmessung Breite Platte (mm): | 150 |
| Abmessung Länge Tisch (mm): | 340 |
| Abmessung Breite Tisch (mm): | 165 |
| Abmessung Höhe (mm - Winkel 0°): | 79 |
| Abmessung F (mm): | 135 |
| maximaler Winkel: | 45° |
| schwenkbar über: | Längsachse |
| Gewicht (kg): | 27 |