



Digitale Positionsanzeige 'SINO'

Digitale Positionsanzeige 'SINO'

High-Tech fÄ¼r Ihre FrÄ¼s- oder Drehmaschine|Digitale Positionsanzeige SINO fÄ¼r umfassende digitale UnterstÄ¼tzung:
Mit Achsenauswahl und -anzeige, Radius- und Durchmesseranzeige metrisch und Zoll, Nullstelleinrichtung, Speicher fÄ¼r
200 Nullpositionen und Werkzeuge, Meldungsanzeige ...

HochprÄ¼zise Messung

Glasmessstab eines Oberschlittens und gekapselte Messleiste eines Querschlittens einer modernen
Universaldrehmaschine fÄ¼r hÄ¼chste PrÄ¼zision

Immer wissen, wo man ist

Die Digitale Positionsanzeige SINO bietet eine echte UnterstÄ¼tzung des Anwenders und erhÄ¼ht die PrÄ¼zision und
ProduktivitÄ¼t betrÄ¼chtlich.

An den Achsen einer Werkzeugmaschine werden hochprÄ¼zise Messleisten mit GlasmessstÄ¼ben angebracht, die Ä¼ber
ein Signalkabel mit der Positionsanzeige verbunden sind. Ein vom Lesekopf generiertes Analogsignal wird elektronisch
geteilt, digitalisiert und an der Positionsanzeige angezeigt.

Die Positionsanzeige enthÄ¼lt alle erforderlichen Programmfunktionen – z.B. 200 SpeicherplÄ¼tze fÄ¼r
StandardwerkstÄ¼cke und -werkzeuge oder Testung der Rundlaufgenauigkeit mittels Kegelzapfen.

Sku : 88088