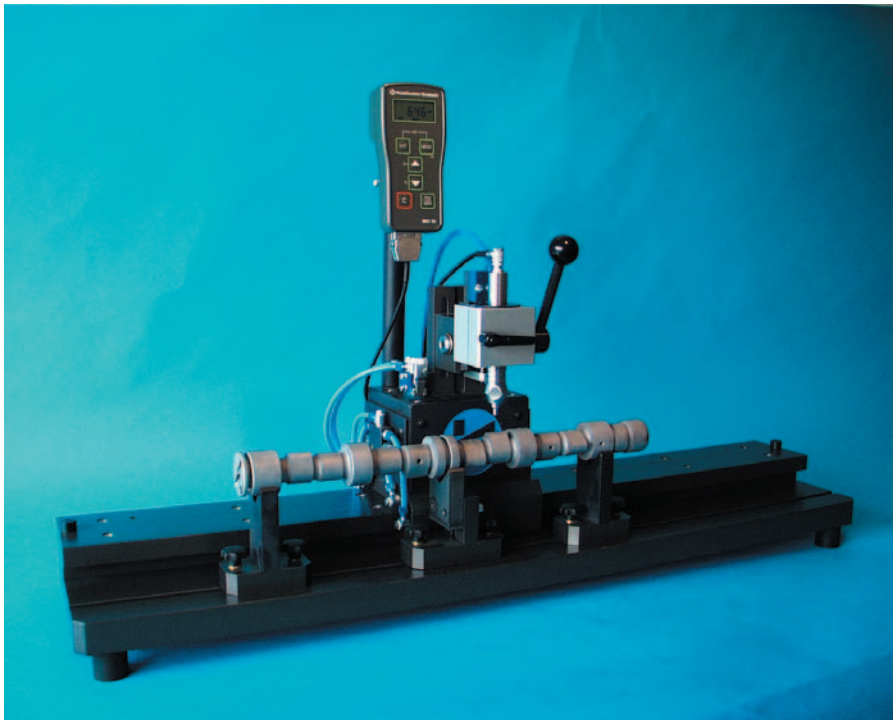


## Krautkramer MIC 225 Nockenwellen-Prüfstativ



Mit vielfältigem Zubehör sorgen wir dafür, dass die Härteprüfung bei allen Anwendungen präzise, zuverlässig und komfortabel ist. So auch mit dem MIC 225 – einem Sonderprüfstativ zur Härteprüfung an Nockenwellen.

Dieses Prüfstativ wurde für die Aufnahme des MICRODUR- Härteprüfers MIC 10 und dessen Hand- oder Motorsonden entwickelt. Die Nockenwelle wird in drei Aufnahmeprismen eingelegt. Das mittlere Prisma ist magnetisch und gewährleistet eine feste Auflage des Prüfteils. Der Schlitten für die MICRODUR-Sonde ist luftgelagert. Er wird – durch Betätigen eines Auslöseknopfes per Hand – leichtgängig in die gewünschte Prüfposition verschoben und millimetergenau arretiert.

Die Lauffläche ist mit einer reibungsarmen und verschleißbeständigen Beschichtung versehen. Die Absenkung der Sonde erfolgt manuell.

Auf Wunsch liefern wir Ihnen die Mechanik auch mit verschiedenen Verfahrenswegen sowie unterschiedlichen Aufnahmen für andere Prüfteile oder Geometrien.

Bestellnummer: 34 869

### Technische Daten

#### Maße

400 mm × 1000 mm × 300 mm  
(H × B × T)

#### Sonden

Aufnahme für MICRODUR-Hand- und Motorsonden  
manuelles Absenken der Sonde

#### Technische Besonderheiten

Anschluss an Druckluft  
3 Aufnahmeprismen (1 Prisma magnetisch), verschiebbar

