

Innenfühlheber Winkelfühlheber Wandungsstärken-Messgerät

IF



Innenfühlheber IF

Mit dem Innenfühlheber IF kann die Ausrichtung von Bohrungen auf Drehmaschinen und Werkzeugmaschinen kontrolliert werden.

Der schlanke Fühlheber erlaubt auch das Prüfen von kleinen Bohrungen mit einer Tiefe bis zu 60 mm.

WF



Winkelfühlheber WF

Der Winkelfühlheber dient zum Ausrichten kleiner zylindrischer oder kegelförmiger Bohrungen auf Dreh-, Fräs- und Rundschleifmaschinen.

WM



Wandungsstärken-Messgerät

Mit dem Wandungsstärken-Messgerät können Rohrwandungen schnell und präzise bestimmt werden.

Modell		IF	WF	WM
Messtiefe	mm	60	30	
Messbereich	mm			10
kleinste messbare Bohrung \varnothing	mm	6	6	
Ausladung	mm			50
Aufnahme Messuhr	mm	8H7	8H7	8H7
Einspannzapfen \varnothing	mm	8h6	8h6	
Messstift \varnothing	mm			6 / 8 / R1
Gewicht	kg	ca. 0,2	ca. 0,2	ca. 0,4