

Webster Härteprüfzangen



ATP Messtechnik GmbH

J. B. von Weiss Strasse 1

D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40

- Mobile Prüfung von Blechen und Rohren
- Einfache Handhabung
- Problemlose Umrechnung in Rockwell und Vickers
- Messungen entsprechen der Norm ASTM B647
- Die Messzangen können einfach kalibriert werden



Ausführungen

Modell	Anwendungsbereich	Messbereich	Abmessungen des Werkstücks /mm
WH-100	Aluminiumlegierungen	25-110 HRE 58-131 HV	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10
WH-110			Dicke: 0,4 – 13 Innendurchmesser > 10
WH-120			Dicke: 0,4 – 8 Innendurchmesser > 6
WH-130	Messing in hartem oder halbhartem Zustand, harte Aluminiumlegierungen	63-105 HRF	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10
WH-140			Dicke: 0,4 – 8 Innendurchmesser > 6
WH-150	Weiches Messing, reines Kupfer	18-100 HRE	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10
WH-160			Dicke: 0,4 – 8 Innendurchmesser > 6
WH-170	Kaltgewalzte Stahlbleche, rostfreier Stahl	50-92 HRB	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10

Standard Lieferumfang

- Messzange
- Prüfblech
- Ersatzindenter
- Schraubendreher
- Handbuch
- Koffer