

# Webster-Zangen

Einfachste Härteprüfung von Blechen und Profilen

- 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
W-20	Aluminiumlegierungen	25-110 HRE 58-131 HV	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10
W-20a			Dicke: 0,4 – 13 Innendurchmesser > 10
W-20b			Dicke: 0,4 – 8 Innendurchmesser > 6
W-B75	Messing in hartem oder halbhartem Zustand, harte Aluminiumlegierungen	63-105 HRF	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10
W-B75b			Dicke: 0,4 – 8 Innendurchmesser > 6
W-BB75	Weiches Messing, reines Kupfer	18-100 HRE	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10
W-BB75b			Dicke: 0,4 – 8 Innendurchmesser > 6
W-B92	Kaltgewalzte Stahlbleche, rostfreier Stahl	50-92 HRB	Dicke: 0,4 – 6 Innendurchmesser > 10

## Standard Lieferumfang

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