KERN

Leeb-Härteprüfgerät

SAUTER HMM

Gehäuse aus Kunststoff, Wägeeinheit HL, HRC, HB, HRB, HV, MPa

















Leeb-Härteprüfgerät

- Gehäuse aus Kunststoff
- Höhe x Breite x Tiefe 30 x 150 x 80 mm
- Wägeeinheit HL, HRC, HB, HRB, HV, MPa

Technische Details			
Waagentyp	Messgerät	Waage Funktionen	Sensorerkennung, Statistik, 360° Prüfung
Messgerätetyp	Leeb-Härteprüfgerät	Höhe	30 mm
Wägeeinheiten	HL, HRC, HB, HRB, HV, MPa	Breite	150 mm
Material	Kunststoff	Tiefe	80 mm

Dazu passt auch		
216459	PVC-Packband, Trägermaterial aus PVC mit Kleber aus Naturkautschuk, Rollen Länge x Breite 66 m x 50 mm, Stärke 65 µm, In braun	
217145	Handabroller, Für Bandbreite 50 mm auf 76er Kern, Abroller aus Metall	
221342	Karton-Regalkasten, Inhalt 5,7 I, Höhe x Breite x Tiefe 110 x 200 x 305 mm, Aus Karton, 1-wellig, in braun mit Außendecke aus Kraftpapier	
231458	Faltkarton, aus Graspapier (30 %)/Wellpappe (70 %) in hellbraun, zu 100 % recycelbar, 1-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 290 x 185 x 85 mm, Automatikboden, Verschließbar mit Haftklebeverschluss	
235833	Sichtlagerkasten, Höhe x Breite x Tiefe 60 x 102 x 100 mm, Inhalt 0,5 l, Aus Polypropylen in blau	