

● INNOVATEST®

Härteprüfmaschine Rockwell HAWK, Typ: 250RS



Bestelldaten

Bestellnummer	495075 250RS
GTIN	
Artikelklasse	49G

Beschreibung

Ausführung:

Der **HAWK 250RS** bietet die neueste Technologie zur internen Rockwell-Härteprüfung. Einfache Bedienung, ausgezeichnete Werkstückübersicht. Die Bauweise mit Eindringkörper mit Nasenhalterung ermöglicht die Härteprüfung innerhalb von Bauteilen oder an Außenflächen.

Verwendung:

Innendurchmesser von nur 22 mm. Innenzylinder, Rohre, Bohrungen, Schlüsselmuttern, U-förmige Teile, Muttern, Bolzen, Abstandhalter, Kardanwellen, Getriebeteile, alle Teile mit schwer zugänglichen Prüfpunkten oder einfach flache Materialien.

Norm:

DIN EN ISO 6508, ASTM E-18I, ISO 2039 und ASTM D785.

Lieferumfang:

Betriebsbereite Basisausstattung: Auflagetisch plan 60 mm, Rockwell-Kegel 120°, Rockwell-Kugelhalter 1/16 Zoll.

Hinweis:

Lieferung und Versandverpackung werden separat berechnet. DAkkS-Kalibrierung optional am Aufstellort möglich. Weiteres Zubehör auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Energieversorgung	Netzbetrieben
Breite	465 mm
Prüfverfahren	Rockwell
Gewicht	120 kg
maximale Probenbreite	200 mm
maximale Probenhöhe	250 mm
Länge	600 mm
Hauptlast Prüfkraft	15, 30, 45, 60, 100, 150 kg
Höhe	765 mm
Rockwell Skalen	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P
Bedienung	semi-automatisch
Vorlast Prüfkraft	3, 10 kg
Stromversorgung	100–240 V / 50-60 Hz / 3A
Serie	HAWK
Ablesung	1 HR
Anzeige	6,5 Zoll Touchscreen
Schnittstelle	USB-2
Kalibrierung	Preis auf Anfrage
Produktart	Härteprüfgerät