

Universal Hardness Testing Machine Universalhärteprüfmaschine Reicherter Briviskop 187,5

Artikel – Nr: 200031



Picture similar to offered machine
Bild ähnlich der angebotenen Maschine

Machine description / Maschinenbeschreibung

Technical Data / Technische Daten

<p>Refurbished second hand machine. Robust Hardness Testing machine . Usable for Rockwell, Vickers and Brinell tests. Stabile machine frame designed for a rough using in a industrial environment.</p>	<p>Generalüberholte Gebrauchmaschine. Robuster Universalhärteprüfer geeignet Rockwell, Vickers- und Brinellmessungen. Stabiler Maschinenständer für den rauen Alltagsbetrieb ausgelegt.</p>	
Accordinging DIN EN ISO	DIN EN ISO 6506, DIN EN ISO 6507, DIN EN ISO 6508	
Load Steps Gewichtsstufen	Vickers 10-20-30--50-100 kgf Brinell 15,625-31,25-62,5-187,5-250 kgf	
Testing height – Throat Prüfhöhe - Prüftiefe	Height – Höhe 250 mm Throat – Tiefe 150 mm	
Measurement system Messsystem	Optical measurement head with screen	Messkopf mit Mattscheibe
Color / Farbe	RAL light grey	RAL Lichtgrau
Standard equipment Standardzubehör	<ul style="list-style-type: none"> ● Objective and Optical system incl. vertical illuminator ● Fresnel lens for better view ● Original Reicher micrometer measurement system ● Lamp 12V / 50 W ● Test anvil Ø 80mm ● Brinell ball Ø 2,5 mm with holder ● Clamping cap ● Spindle with hand wheel 	<ul style="list-style-type: none"> ● Objektiv optische Ausrüstung mit Vertikalilluminator ● Fresnellinse zum Aufhellen der Mattscheibe ● Original Reicherter Meßsystem mit Mikrometerschraube ● Beleuchtungseinrichtung 12V / 50 W ● Prüftisch Ø 80mm ● Brinellkugel Ø 2,5 mm mit Kugelhalter ● Spannkappe ● Gewindespindel mit Handrad ● Libelle für lotrechte Aufstellung

Required space Erforderlicher Aufstellplatz	(H x W x D) 937x350x612mm	(H x B x T) 937x350x612mm
Power connection Stromanschluss	220V / 6A / 0,1 kW	
Weight Gewicht	Ca. 200 Kg	
Works certificate Werkprüfzeugnis	The machine is calibrated according to EN-standards with works certificate.	Die Maschine wird mit einem Werkprüfzeugnis gem. DIN EN ISO geliefert

Terms of delivery Lieferbedingungen	<ul style="list-style-type: none"> ● ex works ● without packing ● installation and training on request 	<ul style="list-style-type: none"> ● Ab Werk ● Ohne Fracht und Verpackung ● Schulung und Installation auf Anfrage
Delivery time Lieferzeit	8 – 10 weeks after receipt of order, subject to prior sale	8-10 Wochen nach Auftragsbestätigung, Zwischenverkauf vorbehalten
Warranty Gewährleistung	6 months when doing the job in Germany, travel expenses for foreign countries must be paid separately.	6 Monate bei Leistung in Deutschland, Reisekosten ins Ausland müssen gesondert bezahlt werden