

Vorführ- / Gebrauchtgerät aus 2019 2D Röntgen, SHR 2D 50, Werkstückanalyse / Qualitätskontrolle

Kurzbeschreibung

SHR 2D 50 ist ein 2D-Röntgensystem für die Analyse von Werkstücken. Eine beispielhafte Anwendung ist die Überprüfung von Bauteilen auf Risse, Lunker oder unerwünschte Einschlüsse. Mit dem kompakten Tischgerät können Objekte mit einem Durchmesser von bis zu 120 mm durchstrahlt werden. Die bedienerfreundliche Steuerungssoftware ermöglicht ebenso eine komfortable Begutachtung der aufgenommenen Röntgenbilder.



Technische Daten

Netzversorgung	Spannung 230 V \pm 10%, einphasig, 50 Hz
Brennfleckdurchmesser	ca. 0,8 mm
Beschleunigungsspannung	max. 50 kV
Kathodenstrom	max. 1,0 mA
Röhrenleistung	max. 50 W
Sensorgröße Kamera	2448 x 2048 Pixel (5 MP)
Pixelgröße Kamera	3,45 x 3,45 μm^2
Optische Vergrößerung	ca. 1
Türöffnung	25 cm x 25 cm



Max. Objektgröße	Ø 120 mm,
Gewicht	ca. 450 kg
Mechanische Abmessungen (alle Maße ca.)	Gerät: Breite 110 cm, Tiefe 55 cm, Höhe 55cm Tisch: Breite 75 cm, Tiefe 70cm, Höhe 88 cm
Baujahr	2019
Lieferumfang	Gerät, fahrbarer Tisch, Rechner, Tastatur, Monitor, Verkabelung
Lieferbedingungen	EXW ab Kiel
Preis	80.000,00 Euro zzgl. MwSt.
Hinweise	das Gerät ist in einwandfreien Zustand und voll funktionsfähig

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Hugo Rost & Co. GmbH, einsehbar unter www.hugo-rost.de/agb, sofern nicht im Kaufvertrag abweichend vereinbart.

Technische Abnahme in D-24145 Kiel bei Hugo Rost & Co. GmbH

Anbieter

Hugo Rost & Co. GmbH, Bunsenstraße 3, D-24145 Kiel, Telefon: 0431/ 54 11 66, Telefax: 0431/ 54 47 34

Handelsregister Amtsgericht Kiel HRB 3202, USt.-Id.-Nr. DE 134 895 989

Geschäftsführer Lutz Mordhorst



Hugo Rost & Co. GmbH

Bunsenstraße 3

D-24145 Kiel

Telefon: + 49 431 541166

Telefax: + 49 431 544734

E-Mail: info@hugo-rost.de

www.hugo-rost.de