

Übersicht

Kreuztisch mit aufgebautem Drehtisch und Schrittmotor-Antrieb, Rundtisch, Teilapparat

Lager Nr.: P20241



Preis

1.500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Kreuztisch mit aufgebautem Drehtisch und Schrittmotor-Antrieb

Rundtisch, Teilapparat

Präzisions-Positioniersysteme UHL

Kreuztisch UHL Typ KT5-NSOC

Serien Nr. 0008002

Tischgröße: 145 x 145 mm

Bauhöhe: 62 mm

Verfahrtweg: 50 mm je Achse

Geradheit / Ebenheit: 5 µm

- Antrieb je Achse über 2-Phasen-Hybrid-Schrittmotor, Typ ZSS 33.200.1,2

- Handverstellung

Abmessung (Kreuztisch) L x B x H: 200 x 200 x 62 mm

sehr guter Zustand

Rundtisch, Drehtisch UHL Typ B80 DT

wie Teilaparat

Serien Nr. 00080002

Rundtisch: Ø 74 mm

Bauhöhe: 40 mm

- Antrieb über 2-Phasen-Hybrid-Schrittmotor, Typ ZSS 33.200.1,2

- Handverstellung

Abmessung (Drehtisch) L x B x H: 92 x 80 x 40 mm

Abmessung mit aufgebauten Drehtisch L x B x H: 200 x 200 x 102 mm

Gewicht: ca. 3 Kg

sehr guter Zustand