

Hexagon Optiv Performance 664 Dual Z - VIB Nr. 01-29302



Wichtige Daten im Überblick

Maschinentyp	Messmaschinen
Standort	ab Standplatz der Maschine
Ursprungsland	Deutschland
VIB-Nr	01-29302

Beschreibung

- Multisensor-Koordinatenmessgerät
- Messbereich: 610 x 610 x 405 mm
- CNC Motorzoom mit digitaler Monochrom-Kamera und Ringlicht
- HP-S-X 1 C Scannender Sensor
- Tasteraufnahme M3, HP-S-X1C/X1H
- Mess- und Auswertesoftware PC-DMIS CAD
- Sensorkalibriereinheit
- Dell Desktop
- Untergestell ohne Schwingungsdämpfer