

WALTER Helicheck Pro Messmaschine

1

INHALTSVERZEICHNIS

1. Technische Daten und Angebotsumfang 3
2. Fotos der Maschine 4

1. TECHNISCHE DATEN UND ANGEBOTSUMFANG ¹

TECHNISCHE DATEN

Max. Durchmesser:	200 mm
Max. Länge:	300 mm
Max. Gewicht:	25 kg
Abmessungen:	1690 x 1453 x 1775 mm
Gewicht:	2500 kg
A-Achse:	
Spindel, Rundlaufgenauigkeit:	0,001 mm
Toleranz:	Max. 0,020 mm
Drehzahl, max:	60 U/Min
Y-Achse:	350 mm
Präzision:	0,008 mm / 350 mm
Vorschub:	60 mm/s
Z-Achse:	250 mm
Präzision:	0,006 mm / 250 mm
Vorschub:	100 mm/s
X-Achse:	250 mm
Präzision:	0,006 mm / 150 mm
Vorschub:	100 mm/s

3

ANGEBOTSUMFANG

U.A: (Aufzählung nicht abschliessend):	Datenträger Betriebssystem Kalibrierzubehör Betriebsdokumentation CE-Zertifikat
--	---

Genauer Angebotsumfang gemäss
Fotostrecke

¹ Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Angaben übernehmen wir keine Gewähr

2. FOTOS DER MASCHINE

































