

Peter Wolters AC 500 Zweischeiben- Feinschleifmaschine

1

INHALTSVERZEICHNIS

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

1. TECHNISCHE DATEN UND ANGEBOTSUMFANG ¹

TECHNISCHE DATEN

Abwälvorrichtung Grösse:	42 TS 7/14
Arbeitsscheibendurchmesser:	415 mm
Ringbreite:	54 mm
Arbeitsscheibendicke:	50 mm
Abnutzung der Scheiben auf ca.:	20 mm
Anzahl der Läuferscheiben:	14
Antriebsdaten:	380 V / 50 Hz
Antrieb obere Scheibe:	1,0 / 1,4 kW
Schneckengetriebemotor:	56/112 U/Min
Antrieb untere Scheibe:	1,0 / 1,4 kW
Schneckengetriebemotor:	500 / 100 U/Min
Antrieb Werkstückantrieb:	0,5 / 0,7 / 0,9 kW
3-poliger Schneckengetriebemotor:	6 / 18 / 36 U/Min
Antrieb Kipparm:	0,25 kW
Digitale Belastungseinstellung der oberen Arbeitsscheibe:	0-250 daN

Anschlussdaten

Elektroanschluss:	5,0 kW
Druckluftanschluss:	5-7 bar
Druckluftverbrauch:	Ca. 8 NI/Min

ANGEBOTSUMFANG

U.A: (Aufzählung nicht abschliessend):	Peter Wolters AC 500 Läppmaschine / Feinschleifmaschine 1 Umrichter pro Motor Dokumentation
Genauer Angebotsumfang gemäss Fotostrecke	

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

2. FOTOS DER MASCHINE



























