

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Gleitschleifmaschine
Fabrikat	: GERD WOLFF
Typ	: VKUE 1600
Baujahr	: 2023
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	:
Herkunftsland	: Türkei
Lieferzeit	: ca. 11 Wochen
Frachtbasis	: Ab Lager - Frei Verladen auf Lkw
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Gewicht	1350 kg
Durchmesser	1760 mm
Höhe	1240 mm
Fassungsvermögen	1210 l

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Gleitschleifmaschinen mit Separator

Die Maschinen der Serie VKUE können für die Oberflächenbearbeitung von metallischen und nichtmetallischen Werkstücken eingesetzt werden.

Diese Maschinen haben eine große Siebfläche und ermöglichen eine einfache Trennung der Werkstücke von den Schleifkörpern.

Optionales Zubehör

- *Pneumatische Schallklappe*
- *Pneumatische Klappensteuerung*
- *Frequenzsteuerung*
- *Dosierpumpe*

Gleitschleifmaschine
GERD WOLFF
VKUE 1600
Lagernummer :2065-T1000

- *Magnetisches Ventil*
- *Ständer für Bedienfeld*
- *Spülrohr (verschiedene Typen)*

Die Bilder dienen nur zur Orientierung. Das optionale Zubehör ist gegen einen Aufpreis erwerbbar.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Gleitschleifmaschine/GERD_WOLFF/VKUE_1600/2065-T1000

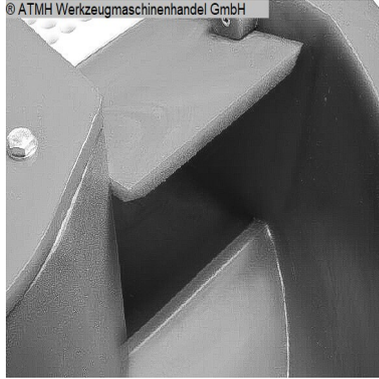
Gleitschleifmaschine
GERD WOLFF
VKUE 1600
Lagernummer :2065-T1000

MASCHINEN-BILDER

© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH

