

**Die technischen Parameter :**

Spezifikation	MoPao®3 ( Ein Schleifteller )	MoPao®3S ( Zwei Schleifteller )
Spannung	Einphasig AC220V 50Hz	
Leistungsaufnahme	1.1KW	
Schleifscheibendurchmesser	φ 250mm(Standart),Optional φ 203mm, φ 300mm	φ 250mm(Standart),Optional φ 203mm
Geschwindigkeit	50 ~ 600r/min(stufenlose Drehzahlregelung)	
	150 r/min 300 r/min ( Festdrehzahl )	
Drehrichtung	Drehrichtung links oder rechts	
Leistung des Schleifkopfes	50 ~ 150r/min ( stufenlose Drehzahlregelung )	
Andruckkraft pro Stempel	5 ~ 60N	
Anzahl der Stempel	6pcs ( Standart )	
Probengröße	φ 30mm ( Standart ) , Optional φ 22mm, φ 25mm, φ 30mm, φ 40mm, φ 45mm, φ 50mm	
Preparationszeit	0 ~ 995 ( S )	
Druck	0.6 ~ 0.9Mpa	
Abmessungen	594 × 795 × 687mm	758 × 785 × 680mm
Nettogewicht	98Kg	128Kg
Bruttogewicht	125Kg	152Kg

Hersteller : Huayid GmbH

**ON THE SCIENCE**  
DEDICATED TO THE STUDY MATERIALS

**Seit 19 Jahren**  
spezialisiert auf die Herstellung von  
Schleif- und Poliermaschinen

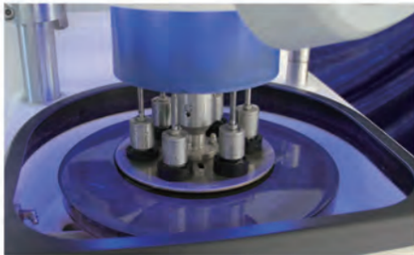


MoPao® 3/3S Automatische Schleif-und Poliermaschine

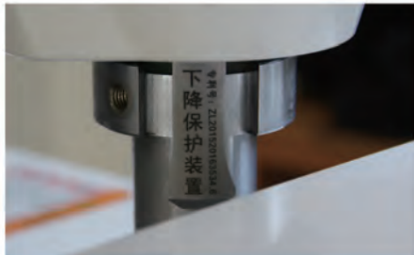
Gebrauchsmuster : ZL201320536717.9  
ZL201420180862.2  
ZL201520163534.6  
Patente : ZL201430246051.3



Durch unser Patent zum positionsgenauen Anheben und Absenken des Schleifkopfes wird die Sicherheit erhöht und es entfällt das manuelle Feststellen in einer Schleifposition



Im Einzeldruck können bis zu 6 Proben gleichzeitig angedrückt werden



Patentiertes Verfahren zur Sicherung der Halterung



Der schwere Aluminium Guß Rahmen ist absolut verwindungssteif und sorgt damit für beste Schleifergebnisse

# Weiyi steht für langlebige und solide Produkte

## Einfach und Langlebig

- Auf der Folientastatur können alle Parameter sicher gesetzt werden
- Intuitive Menüführung erleichtert die Bedienung
- Geschwindigkeit, Druck und zeit können stufenlos eingestellt werden

## Exzellente Ergebnisse

- Präzisionsspindel und ultra plane Arbeitsplatten sorgen für flächige Proben
- Die Schleifscheibe ist austauschbar und kann überarbeitet werden
- Die Maschinen können mit den verschiedensten Probenhalterungen ausgestattet werden

## 底盘静音设计

- Der schwere Aluminium Guß Rahmen reduziert Vibrationen erheblich
- Sanftanlauf und leise laufende Antriebe sorgen für angenehme Arbeitsbedingungen

## Moderne Technologie

- Die moderne und formschöne Einhausung ist in einem Zuge geformt und einfach zu reinigen

## sicher und langlebig

- CE Konformität und UL konformität sind gegeben.



Der Spritzeinsatz hält Maschine und Umgebung sauber



ptional können alle Maschinen mit einer Dosiereinheit ausgestattet werden



LED Bluelight unterstreicht die gelungene Optik



Verschlussdeckel verhindert eine Verschmutzung der Polierscheiben