

## REFORM

AR 42 Typ 19 CNC

Lagernummer :1022-2276

### MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Flachschleifmaschine - Vertikal  
Fabrikat : REFORM  
Typ : AR 42 Typ 19 CNC  
Baujahr : 2001  
Steuerungsart : CNC  
Steuerung : SIEMENS 840 D  
Lagerort : Monheim am Rhein  
Herkunftsland : Deutschland  
Lieferzeit : Sofort  
Frachtbasis : ab Lager, frei LkW-Ladefläche  
Preis : auf Anfrage



### TECHNISCHE DATEN

Schleiflänge	4200 mm
Schleifbreite	1300 mm
Werkstückhöhe	550 mm
Steuerung	SIEMENS 840 D
Magnetspannplatte	4200 x 1300 mm
Segmentkopfdurchmesser	1400 mm
Schleifmotordrehzahlen bis	320 U/min.
Schleifmotor	306 kW
Maschinengewicht ca.	50,0 t

### TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Segmentabmessungen: 120/106 x 41 x 250 mm*  
*Anzahl der Segmente: 1 Satz = 26 Stück*  
*Schleifmotor-Vorschub: 0,5 - 35 m/min, stufenlos regelbar*  
*Schleifmotor-Zustellung:*  
*- in Schritten: 0,002 - 1 mm*  
*kontinuierlich: bis 5 mm/min. stufenlos*



## REFORM

AR 42 Typ 19 CNC

Lagernummer :1022-2276

---

### *Ausstattung:*

- \* CNC-Steuerung SIEMENS Sinumerik 840 D
- \* Autom. hydr. Schwenkung des Schleifmotors von Hohl- auf Kreuzschliff
- \* NC-gesteuerte Verstellung des Marposs-Meßkopfes mittels Präzisions-Support.  
- neue Schleifmaße können in die Steuerung eingegeben werden, wobei sich dann auch der Schleifkopf autom. auf die entsprechende Höhe einstellt.
- \* Abrichter mit Verstellachse im Maschinenbett
- \* Kühlmittelanlage
- \* Elektro-Magnettisch
- \* Schaltschrank
- \* Ölnebelabsaugung
- \* Dokumentation

### *Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)*

Bett: 11800 x 2200 x 1400 mm, Gewicht 27500 kg  
Schleifkopf: 3000 x 2500 x 3100 mm, Gewicht ca. 14 t geschätzt  
2 x Absaugung: je 1200 x 800 x 2000 mm  
Steuerpult: 1200 x 800 x 400 mm  
kleiner Schaltschrank: 1400 x 1400 x 800 mm  
2 x Getriebe je 1200 x 800 x 500 mm  
Schaltschrank: 1600 x 800 x 2000 mm  
Schaltschrank: 3400 x 600 x 2400 mm

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

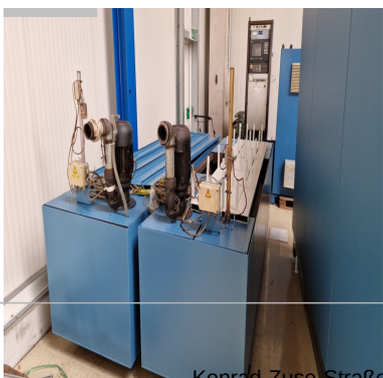
<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-2276>



REFORM

AR 42 Typ 19 CNC

Lagernummer :1022-2276



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.