



**Neuheit!!!**

## acuwire-S

*Kleinloch - Drahtonmaschine*

### Beschreibung

Die **acuwire-S** wurde zur präzisen Lochbearbeitung von Werkstücken mit Innendurchmessern von 0.04 mm bis ca. 0.8 mm entwickelt. Eine Vielzahl Materialien wie PKD, Saphir, Rubin, techn. Keramiken, Hartmetall, Stahl, Medizinallegierungen etc. können mit einer Genauigkeit von bis zu 0.001 mm bearbeitet werden.

### Vorteile für den Anwender

- Grosser Honbereich (ID 0.04 – 0.8 mm)
- Hohe Produktivität
- Spannen und Messen ohne Pneumatik
- Minimal bewegliche Teile
- Einfache, ergonomische Bedienung
- Gespeicherte Programme
- Energieeffizienz durch modernste Technik

### Dimensionen

(LxHxB)                      1030 x 710 x 475 mm (ohne Unterbau)  
                                    1030 x 1510 x 475 mm (mit Unterbau)

### Technische Daten

Spannung                      200 – 230 V  
Frequenz                      50 – 60 Hz  
Max. Honlänge              250 mm

Technische Angaben ohne Verbindlichkeit. Änderungen vorbehalten.