

# Drahterodiermaschine

*(Cut P 350 Pro)*



## Maschinendaten

Hersteller:	Agie Charmilles
Typ:	Cut P 350 Pro
Inventarnummer:	
Verfahrweg	350 x 250 x 220 mm XYZ

Verfahrwege (X/Y/Z):	350×250×220mm
Max. Werkstückabmessungen:	1000 x 550 x 220 mm
Max. Werkstückgewicht:	3000 kg
Konik/Winkel:	+30°/220 mm
Oberflächengüte (Ra):	0,08 $\mu$ m
Drahtdurchmesser:	0,15-0,33 mm
U/V-Achsen Verfahrweg:	800 x 550 mm
Schutzsystem	Linearmaßstäbe und Drehgeber bilden ein Doppelmesssystem zum Schutz vor Kollisionen
Automation	Automatic Slug Management (ASM) basierend auf dem Bernoulli-Prinzip für automatisches Management von Stanzabfällen.
Gewicht: ca	2450 kg (ohne Dielektrikum)
Maschinenabmessungen:	2050 x 2234 x 2154 mm (BxTxH)