

MAGPRO 40/1S Adjust Swivel

Die MAGPRO 40/1S Adjust Swivel ist eine sehr kompakte und leichte Maschine von nur 12 kg. Das exklusiv entwickelte Schiebepystem sorgt für erhöhte Stabilität der Motoreinheit und führt somit zur höheren Schnittqualität.

Dies ermöglicht präzise Löcher bis Ø 40 mm.

Hauptmerkmale des MAGPRO 40/1S Adjust Swivel:

- Sehr kompakte und leichte Bauweise nur 12 kg
- Schnellspannsystem Weldon 19 mm Schaft
- Exklusives Schwenkschiebesystem
- CE-geprüft
- Schwenkbare Grundplatte: 2 x 15°
- Verschiebbare Grundplatte: 15 mm
- Drehkreuz und Kühlmittelbehälter beidseitig montierbar



Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230V/50HZ
Geschwindigkeit	450 rpm (Leerlauf)
Schaft	Weldon 19 mm
Max. Ø Kernbohrer x L	40 x 55 mm
Max. Ø Spiralbohrer x L	13 x 110 mm
Hub	150mm/ 200 mm
Magnethaltekraft	10.500N
Magnetische Oberfläche	158 x 76 mm
Kühlsystem	integriert, automatisch
Nettogewicht	12 kg

Beschreibung

Beschreibung	Ref.
MAGPRO 40/1S Adjust Swivel - 230 V Lieferung im Transportkoffer mit Sicherheitskette, Wartungsgeräten und Kühlmitteltank	490140S

Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Ref.
HSS Cobalt Kernbohrer Set 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm und Auswerfstift	490145
HM Kernbohrer Set 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm und Auswerfstift	490148
Bohrfutter 13 mm - Weldon 19 mm	490152A
Magnetischer Späneheber	490153
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020



490145

490153

490020