

## PRO 36 | KOMPAKTE KERNBOHRMASCHINE



Doppelte  
Führungsschienen

Kompaktes Design

Überlastschutz

Magnetkraft-  
Adhäsionssteuerung  
(MPAC)

Magnetfeldformsteuerung  
(MFSC)

Das kompakteste Gerät, das von Promotech entwickelt wurde, und eine der kleinsten Einheiten der Welt. Zu den herausragenden Merkmalen von PRO36 gehören:

- ultraleichtes Gewicht
- Getriebekasten und Schiebesystem als eine Einheit
- zweckbestimmter Motor mit Schwerlast-Getriebekasten
- wartungsfreundliches Design
- wartungsfreies Schienenführungssystem

PRO 36 ist mit einer elektromagnetischen Basis mit Magnetfeldform-Steuersystem (MFSC) und Magnetkraft-Adhäsionssteuermodul (MPAC) ausgestattet, welches die Haftkraft der elektromagnetischen Basis erfasst und sowohl die Maschine als auch den Bediener vor der Arbeit an zu dünnem Werkstück schützt.

PRO 36 ist auch mit einem Motorüberlastschutzsystem ausgestattet.



Kernbohrer  
max. 36 mm



Schnitttiefe  
51 mm



Hub  
70 mm



Drehzahl  
350 U/Min.



Motorleistung  
920 W



Gewicht  
10 kg



Max  
Ø 36 mm  
(1 7/16")



Max  
Ø 40 mm  
(1 9/16")

#### PRO 36 TECHNISCHE SPEZIFIKATION

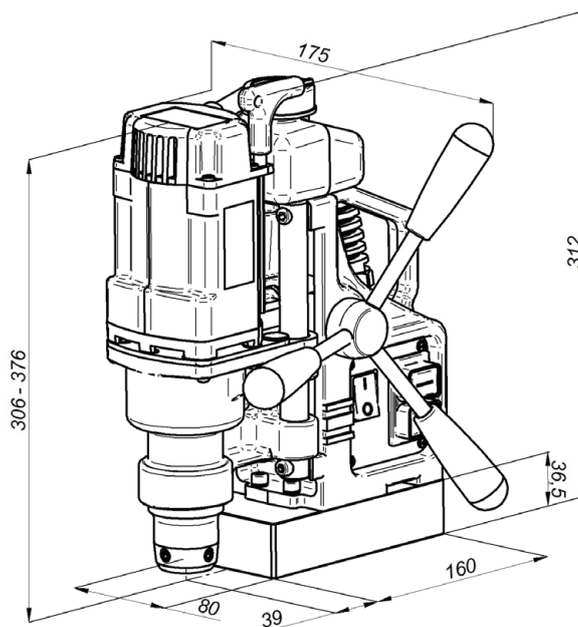
Motordrehzahl (unter Last)	350 U/Min.
Motorleistung	920 W
Gewicht	10 kg
Max. Fräsleistung	36 mm (1 7/16")
Max. Senken	40 mm (1 9/16")
Hub	70 mm (2 3/4")
Max. Schnitttiefe	51 mm (2")
Spannung	1~ 110-120 V, 50-60 Hz 1~ 220-240 V, 50-60 Hz
Stromverbrauch	1000 W
Überlastschutz	ja
MPAC	ja
MFSC	ja
Magnetspannkraft	9500 N (25mm, Ra=1,25)
Abmessungen der Magnetbasis	80 x 161 x 36,5 [mm] 3-1/8 x 6-5/16 x 1-7/16 ["]
Min. Werkstückdicke	6 mm (1/4")
Werkzeugaufnahme	19 mm (3/4") Weldon
Produktcode 220-240 V, 50-60 Hz	WRT-0440-10-20-00-0
Produktcode 110-120 V, 50-60 Hz	WRT-0440-10-10-00-0

#### Standard-Lieferumfang:

- Magnetkernbohrmaschine
- Metall-Box
- Späneschutz/Bohrerschutz
- Kühlmittelflascheneinheit
- Sicherheitskette mit Karabinerhaken
- Innensechskantschlüssel s=4
- Bedienungsanleitung (Englisch)
- Standard-Versandgewicht - 16,7 kg (36 Pfund)

#### Ausgewähltes weiteres Zubehör:

- PDS-0110-03-00-01-0 DMP0251 Rohrbefestigung
- UKL-0440-16-00-00-0 Kühlsystem 2l
- PDS-0587-00-00-00-0 Vakuumpad
- ZSP-0587-11-00-00-0 Druckluftauswerfer



Vakuumpad



Druckluftauswerfer

Alle Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. 1905



PROMOTECH Sp. z o.o.  
ul. Elewatorska 23/1, 15-620 BIAŁYSTOK, POLAND  
tel. (+48 85) 678 34 05, fax (+48 85) 662 78 77  
marketing@promotech.eu www.promotech.eu

Sie finden uns auf



Ihr lokaler Händler:

