

PRO-36 AD | ULTRA LAAG MODEL MAGNEETBOORMACHINE



De PRO-36 AD is een ultra laag model magneet boormachine welke op de kleinste plaatsen kan worden in gezet. Perfecte oplossing voor alle toepassingen in kleine ruimtes, waar standaard magneetboormachine te groot zijn. De krachtige motor en sterke elektromagnetische basis maken kernboren tot een diameter van 36 mm en een diepte van maximaal 30 mm mogelijk. De PRO-36 AD kan gebruikt worden met zowel TCT- als HSS-kernboren en spiraalboren met een 19,05 mm (3/4") Weldon-schacht.

Kenmerken & Voordelen:

- Magneetboormachine met ultra-laag profiel met een hoogte van slechts 176 mm
- Extreem laag gewicht van slechts 9.5 kg
- Kernboren tot 36mm
- Geschikt voor spiraalboren met 19,05 mm (3/4") Weldon-schacht
- Slag - 39 mm
- Magnetisch veld vorm controle (MFSC) biedt maximale kleefkracht op dunne materialen
- Veiligheids schild / beschermplaat
- Afneembare ratelsleutel kan aan beide zijden worden gebruikt
- Handgreep voor gemakkelijk transport
- Koelen met de vloeistoffles



Standaard set bevat:

- Magneetboormachine
- Kunststof beschermkoffer
- Ratelsleutel
- Ratelsleutel adapter
- Centreerpen 6,34 x 74 mm
- Centreerpen 7.98 x 85 mm
- Veiligheids sjaorband
- 4mm Inbusleutel
- Handleiding



PRO-36 AD past in de kleinste ruimten



Kernboren:
tot max 36 mm
(1-7/16")



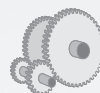
Spiraalboren:
tot max 12 mm (1/2")
met Weldon opname
19 mm (3/4")



Maximale
boordiepte
30 mm



Slag:
39 mm



Snelheid:
370 rpm



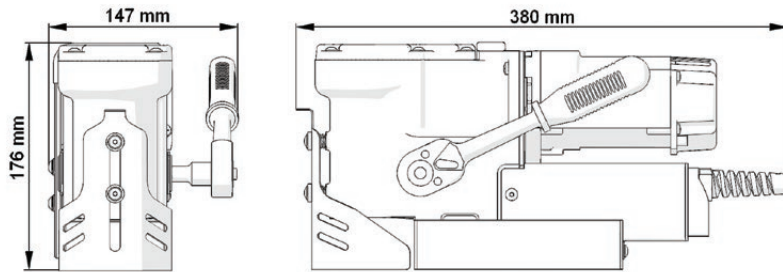
Vermogen:
1020 W



Gewicht:
9.5 kg

PRO-36 AD TECHNISCHE SPECIFICATIES	
Motor snelheid (onder belasting)	370 rpm (voor 230 V); 350 rpm (voor 115 V)
Vermogen	1020 W
Gewicht	9.5 kg (21 lbs)
Kernboren	36 mm (1 7/16")
Spiraalboren	12 mm (1/2")
Verzinken	40 mm (1 9/16")
Slag	39 mm (1-1/2")
Maximale boordiepte	30 mm (1-3/16") met TCT kernboren 20 mm (13/16") met HSS kernboren*
Voltage	1~ 110-120 V, 50-60 Hz 1~ 220-240 V, 50-60 Hz
MFSC (magnetisch veld vorm Controle)	Ja
Kleefkracht magneet voet	908 kgf (8900 N) /25mm, Ra=1,25/
Afmeting Magneet voet	90 x 180 x 38.5 mm; 3-9/16 x 7-1/16 x 1-1/2 (")
Min. werkstuk dikte	6 mm (1/4")
Gereedschap opname	19 mm (3/4") Weldon
Product Code 220-240 V, 50-60 Hz	WRT-0521-10-20-01-0
Product Code 110-120 V, 50-60 Hz	WRT-0521-10-10-01-0

* Tot 25 mm (1") indien gebruikt met een optionele lange centreerpen (ZSP-0521-04-00-00-0)



Compact ontwerp voor ruimtes met beperkte hoogte. Afneembare ratelsleutel kan aan beide zijden worden gebruikt.



Maximale kernboor capaciteit 36 mm



Werken in lastige posities



Handgreep voor gemakkelijk transport



Kunststof beschermkoffer

Optionele accessoires:



- ZSP-0521-04-00-00-0
Langeschacht hulpstuk



- PJM-000003
Koelmiddelfles met schroefmondstuk

Verskillende soorten boren:



- standaard schacht
- optioneel langere schacht

- PLT-0378-15-00-00-0 Centreer pen 6.34 x 74 mm
- PLT-0521-16-00-00-0 Centreer pen 6.34 x 83 mm
- PLT-0521-11-00-00-0 Centreer pen 7.98 x 85 mm

Alle informatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. 21.12



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

Uw lokale dealer

