

PRO-36 AD | MAG-BOHRER MIT ULTRA NIEDRIGEM PROFIL

Der PRO 36 AD ist ein Mag-Bohrer mit ultraniedrigem Profil, mit dem in engsten Bereichen gebohrt werden kann.

Ideale Lösung für alle Anwendungen in engen Bereichen, wo typische Mag-Bohrer zu groß sind.

Ein leistungsstarker Motor und eine starke elektromagnetische Basis ermöglichen das Bohren von Löchern mit einem Durchmesser von bis zu 36 mm und einer Tiefe von bis zu 30 mm.

Am PRO-36 AD können sowohl TCT- und HSS-Fräser als auch Spiralbohrer mit 19,05 mm Weldonschaft montiert werden.

Merkmale und Vorteile:

- Mag-Bohrer mit ultraniedrigem Profil und nur 176 mm Höhe
- Extrem geringes Gewicht von nur 9,5 kg
- Fräsleistung bis 36 mm
- Arbeitet auch mit Spiralbohrern mit 19,05 mm Weldonschaft
- Hub - 39 mm
- Integrierter Späneschutz
- Der abnehmbare Vorschubhebel (mit Ratsche) kann von beiden Seiten fixiert werden
- Hebegriff für einfachen Transport
- Abkühlung mit einer Flasche



Der Standard-Set beinhaltet:

- Bohrmaschine
- Kunststoffbox
- Griff
- Griffadapter
- Führungzapfen 6,34 x 74 mm
- Führungzapfen 7,98 x 85 mm
- Sicherheitsgurt
- 5 mm Sechskantschlüssel
- Bedienungsanleitung



PRO-36 AD passt in die engsten Stellen



Kernbohrer:
max. 36 mm



Spiralbohrer:
max. 12 mm mit
Weldonschaft
19 mm



Schnitttiefe:
bis 30 mm



Hub:
39 mm



Drehzahl:
370 U/Min.



Motorleistung:
920 W

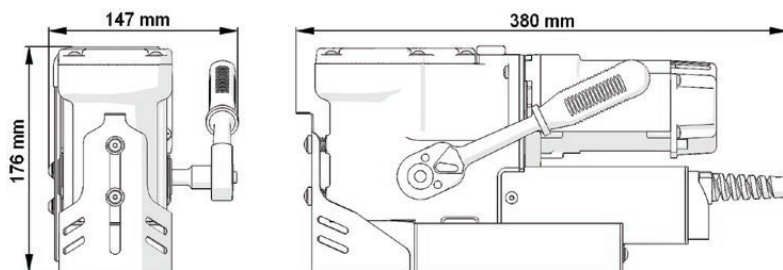


Gewicht:
9,5 kg

PRO 36 AD TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Motordrehzahl (unter Last)	370 U/Min. (für 230 V); 350 U/Min. (für 115 V)
Motorleistung	920 W
Gewicht	9,5 kg
Max. Fräsleistung	36 mm
Max. Bohrleistung	12 mm
Max. Senken	∅ 40 mm
Hub	39 mm
Max. Schnitttiefe	30 mm mit TCT-Bohrern 20 mm mit HSS-Bohrern*
Spannung	1~ 110-120 V, 50-60 Hz 1~ 220-240 V, 50-60 Hz
Stromverbrauch	1000 W
MFSC	ja
Magnetische Klemmkraft (Oberfläche mit einer Dicke von 25 mm und einer Rauheit Ra = 1,25)	908 kG (8900 N)
Abmessungen der Magnetbasis	90 x 180 x 38.5 mm
Min. Werkstückdicke	6 mm
Werkzeugaufnahme	19 mm Weldon
Produktcode 220-240 V, 50-60 Hz	WRT-0521-10-20-01-0
Produktcode 110-120 V, 50-60 Hz	WRT-0521-10-10-01-0

* Bis zu 25 mm beim Einsatz mit einer optionalen langen Pinolenbaugruppe (ZSP-0521-04-00-00-0)



Optionales Zubehör:



- ZSP-0521-04-00-00-0
Lange Pinolenbaugruppe



- PJM-000003
Kühlmittelflasche
mit Düse

Bohren mit verschiedenen Werkzeugen:

36 MM LANGER
TCT-BOHRER



• Standard-Pinole

25 MM LANGER
HSS-BOHRER



• Optionale lange Pinole

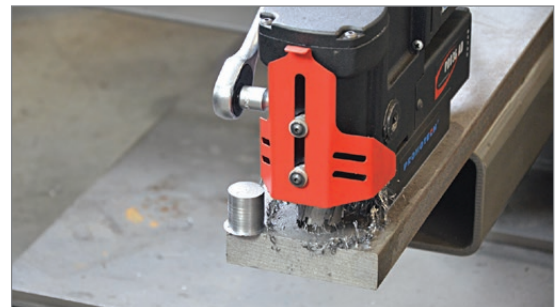
25 MM LANGER
HSS-BOHRER



SPIRALBOHRER MIT
WELDONSCHAFT



Kompaktes Design für in der Höhe beschränkte Bereiche. Der abnehmbare Vorschubhebel (mit Ratsche) kann von beiden Seiten fixiert werden.



Max. Fräsleistung bis 36 mm.



Arbeit außerhalb von Positionen.



Hebegriff für einfachen Transport.



Handliche Kunststoffbox

- PLT-0378-15-00-00-0 Führungszapfen 6,34 x 74 mm
- PLT-0521-16-00-00-0 Führungszapfen 6,34 x 83 mm
- PLT-0521-11-00-00-0 Führungszapfen 7,98 x 85 mm



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

Ihr Händler vor Ort:

