

## PRO-36RH | KERNBOHRMASCHINE

Sehr leistungsstarke, kompakte und leichte Maschine, die mit einem benzinbetriebenen Honda-Viertaktmotor zum Bohren in Schienen ausgerüstet ist.

Schnelle Positionierung, Schnellspann- und Sofortentriegelungsmechanismen machen das Gerät einfach zu bedienen und sicher. PRO 36 RH ermöglicht das Bohren in Schienen jeder Norm mit optionalen aus 2 Stück bestehenden Profilschablonen und 1 Stück Lochmittelpunkt-Positionierer, die vom Kunden aus einem umfangreichen Spektrum von Accessoires ausgewählt werden können, die für verschiedene Schienentypen dediziert sind.

Das Kühldrucksystem inklusive 5l Flasche ermöglicht die Zwangszufuhr von Kühlmittel in allen Bohrpositionen.

Es ist die ideale Lösung, wenn die Schwerkraftzufuhr versagt.

PRO 36RH kann auch mit Elektromotor als PRO 36R bestellt werden. Es wiegt nur 18,5 kg (40,8 Pfund).

Gewicht  
18,5 kg (40,8 Pfund)

Kundenspezifische  
Positionierer und  
Schablonen auf  
Anfrage erhältlich

Honda  
4-Takt-Motor



Kernbohrer:  
max. 36 mm  
(1-7/16")



Spiralbohrer:  
max. 16 mm (5/8")  
mit Weldonschaft  
19 mm (3/4")



Schnitttiefe:  
bis 30 mm  
(1-3/16")



Hub:  
39 mm  
(1-1/2")



Drehzahl:  
225 U/Min.



Motorleistung:  
1500 W



Gewicht:  
18,5 kg  
(40,8 lbs)



Max  
Ø 36 mm  
(1 7/16")



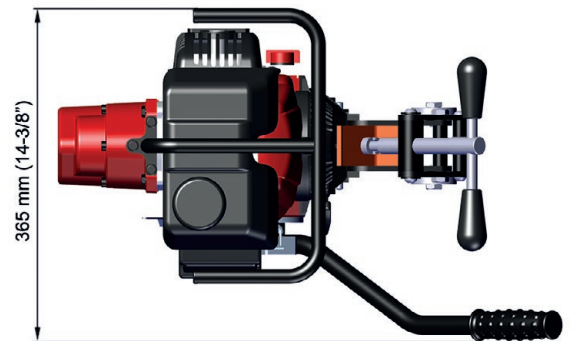
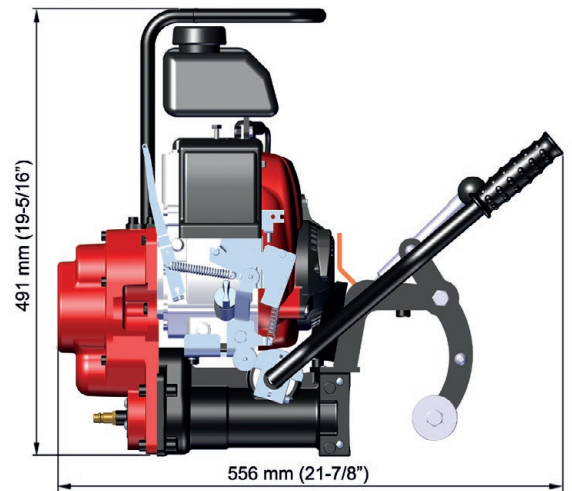
Max  
Ø 16 mm  
(5/8")

#### PRO-36RH TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Spindel	Welle 19 mm; 3/4" Weldon
Werkzeugaufnahme	
Max. Fräsleistung	Ø 36 mm (1 7/16")
Max. Bohrleistung	Ø 16 mm (5/8")
Hub	39 mm (1 1/2")
Max. Schnitttiefe	30 mm (1 3/16")
Motortyp	4-Takt-Benzinmotor
Leistungsaufnahme	1500 W
Motorleistung	1500 W
Drehzahl	225 U/Min.
Gewicht	18,5 kg (40,8 Pfund)
Produktcode	WRT-0565-10-00-00-0

#### Standard-Lieferumfang:

- Schienen-Kernbohrmaschine
- Metall-Box
- Druckkühlmittel 5l Flascheneinheit
- Werkzeugset
- Bedienungsanleitung (Englisch)
- Standard-Versandgewicht - 40 kg (86 lbs 5 oz)



Schienenprofilschablonen und Lochmittelpunkt-Positionierer sind separat zu bestellen.



Auf Kundenwunsch werden Schienenprofilschablonen und Lochmittelpunkt-Positionierer gefertigt, um die erforderlichen Schienenstandards zu erfüllen.

#### Ausgewähltes weiteres Zubehör:

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| • UST-0275-00-01-00-0 | S49 Schienenprofilschablone                   |
| • UST-0275-00-02-00-0 | UIC 60 Schienenprofilschablone                |
| • WZR-0275-13-00-00-0 | S49 Lochmittelpunkt-Positionierer             |
| • WZR-0275-14-00-00-0 | UIC 60 Lochmittelpunkt-Positionierer          |
| • ZSP-0275-38-00-00-0 | Doppelseitiges Senkwerkzeug Ø 36 mm (1 7/16") |



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:

