# PROMOTECH



## PRO-36RH | PERFORATORE A BENZINA

Dispositivo molto potente e dal peso contenuto, dotato di motore a benzina a 4 tempi Honda per la foratura di rotaie. I meccanismi di posizionamento veloce, bloccaggio rapido e sblocco immediato rendono il dispositivo facile da usare e sicuro.

Il dispositivo PRO-36 RH consente l'esecuzione di fori in rotaie di qualsiasi standard mediante 2 dime per rotaia opzionali e 1 posizionatore di centraggio del foro, a scelta del cliente tra una gamma completa di accessori ausiliari dedicati per diversi tipi di rotaie.

Il sistema di raffreddamento a pressione comprensivo di serbatoio da 5l consente l'alimentazione forzata di refrigerante in qualsiasi posizione di foratura.

Soluzione ideale quando i sistemi gravitazionali non possono essere utilizzati.

Il modello PRO-36RH inoltre può essere ordinato con motore elettrico, con codice PRO-36 R.

Pesa solo 18,5 kg (40,8 lbs).

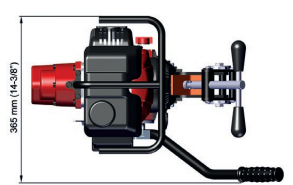






SPECIFICA TECNICA - PRO-36RH	
Mandrino Porta utensili	Codolo 19 mm; 3/4" Weldon
Capacità di foratura max. con fresa a corona	Ø 36 mm (1 7/16")
Capacità di foratura max. con punta elicoidale	Ø 16 mm (5/8")
Corsa	39 mm (1 1/2")
Profondità di taglio max	30 mm (1 3/16")
Motore	a benzina a 4 tempi
Potenza totale	1500 W
Potenza del motore	1500 W
Velocità	225 rpm
Peso	18.5 kg (40.8 lbs)
Codice prodotto	WRT-0565-10-00-00-0

# (18-5/16) mm (18-5/16)



### Standard kit:

- Perforatore per rotaie
- Valigetta metallica
- Spruzzatore a pressione con pompa da 5 l per liquido refrigerante
- Set di utensili
- Manuale d'uso
- Peso della confezione standard 40 kg (86 lbs 5 oz)

Dime per profili di rotaia e posizionatori da ordinare separatamente.





Su richiesta del cliente possono essere realizzate dime per qualsiasi profilo rotaia e posizionatori per il centraggio del foro per qualsiasi standard di rotaia richiesto.

## Accessori aggiuntivi selezionati:

7.0000001. ugg.u	
• UST-0275-00-01-00-0	Dima per rotaia con profilo S49
• UST-0275-00-02-00-0	Dima per rotaia con profilo UIC 60
• UST-0275-00-03-00-0	Dima per rotaia con profilo P50
• UST-0275-00-04-00-0	Dima per rotaia con profilo P65
• UST-0275-00-06-00-0	Dima per rotaia con profilo NP46
• UST-0275-00-07-00-0	Dima per rotaia con profilo UIC54
• WZR-0275-99-00-00-0	Posizionatore per centraggio del foro S49
• WZR-0275-14-00-00-0	Posizionatore per centraggio del foro UIC 60
• WZR-0275-15-00-00-0	Posizionatore per centraggio del foro P50
• WZR-0275-16-00-00-0	Posizionatore per centraggio del foro P65
• WZR-0275-23-00-00-0	Posizionatore per centraggio del foro NP46
• WZR-0275-24-00-00-1	Posizionatore per centraggio del foro UIC54
• ZSP-0275-38-00-00-0	Utensile svasatore doppio lato ø 36mm (1 7/16")



Sistema di raffreddamento a pressione 5L con adattatore PJM-0676-10-00-00-0



