

■ PRO-35 ADA ATEX | PERFORATORE PNEUMATICO

Perforatore pneumatico portatile estremamente piccolo per la realizzazione di fori con diametri fino a 35 mm e profondità 25 mm, per l'impiego in cantieri o impianti industriali dove gli apparecchi elettrici sono vietati per motivi di sicurezza. La presenza dell'azionamento pneumatico e della base magnetica permanente elimina la necessità dell'alimentazione elettrica.



■ Caratteristiche e vantaggi:

- non necessita di alimentazione elettrica
- compatto e leggero
- elevata sicurezza
- forte base magnetica permanente
- ideale per aree con pericolo di esplosione
- protezione contro l'avviamento del motore quando la base magnetica non è attiva



Il modello PRO-35 ADA ATEX soddisfa i requisiti della norma ATEX II 2 G/D c IIC T6/T4 per le apparecchiature utilizzate in ambienti potenzialmente esplosivi

PRO-35 ADA ATEX è ideale per l'impiego in spazi limitati e in ambienti potenzialmente esplosivi quali piattaforme petrolifere, cantieri navali o industria petrolchimica.



Fresa a corona:
max 35 mm (1,38")



Punta elicoidale:
max 16 mm (0,63")
con attacco Weldon
19 mm (0,75")



Profondità di taglio:
25 mm (0,98")



Corsa:
39 mm
(1,54")



Velocità:
240 giri/min



Potenza del motore:
800 W

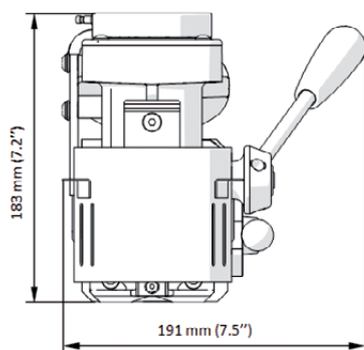
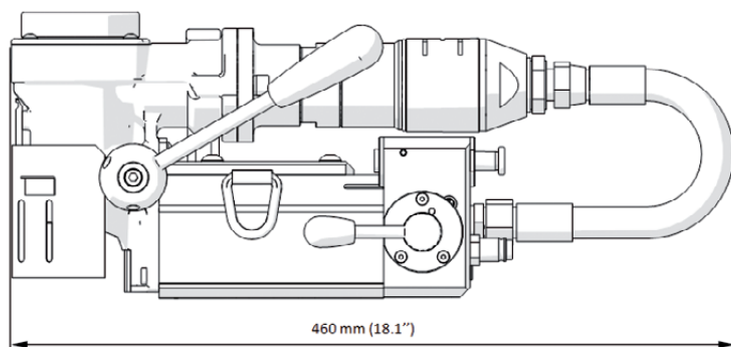


Peso:
17 kg (37 lbs)

SPECIFICA TECNICA PRO-35 ADA ATEX

Velocità del motore (sotto carico)	240 giri/min
Potenza del motore	800 W
Peso	17 kg (37 lbs)
Capacità di foratura max. con fresa a corona	35 mm (1.38")
Capacità di foratura max. con punta elicoidale	16 mm (0.63")
Corsa	39 mm (1.54")
Profondità di taglio max	25 mm (0.98")
Portautensili	19 mm Weldon (0.75")
Consumo d'aria	1400 l/min (50 CFM)
Sistema di raffreddamento	Attraverso il mandrino
Tipo di liquido di raffreddamento	Olio o solubile in acqua
Forza di tenuta della base magnetica	663 kgf (6500 N)
Dimensioni della base magnetica	80 mm × 80 mm × 143 mm 3.1" × 3.1" × 5.6"
Dimensioni Lung. x Larg. x Alt.	460 x 134 (191 con impugnatura) x 183
Codice prodotto	WRT-0520-10-00-0-0

Dimensioni:



Funziona con diversi utensili

Standard kit:

- perforatore pneumatico
- valigetta metallica
- leva di avanzamento
- sistema di raffreddamento con flacone da 0,5 l
- perno guida
- catena di sicurezza
- chiave esagonale 4 mm
- chiave esagonale 5 mm
- manuale operatore



Leva d'avanzamento fissabile su entrambi i lati



Struttura compatta per l'impiego in spazi ristretti



Protezione contro l'avviamento del motore quando la base magnetica non è attiva



Possibilità di impiego in diverse posizioni



Sistema di raffreddamento attraverso il mandrino



Portatile e facile da trasportare

Tutte le informazioni possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso. 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

Rivenditore locale:

