

RAIL.360

Machine de forage de rail à batterie

EUROBOOR

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

Données techniques

	Métrique	Impérial
Coupe annulaire	Ø 12 - 36 mm	Ø 7/16" - 1 7/16"
Longueur	297 mm	11 11/16"
Largeur	125 mm	4 15/16"
Hauteur	510 - 685 mm	20 1/16" - 27"
Longueur de course	230 mm	9 1/16"
Poids*	13,04 kg	28,75 lbs
Puissance moteur	1.300 W DC	35,1 A DC
Vitesse (à vide)	506 rpm	
Vitesse (sous charge, 1.300 W, 35,1 A DC)	375 rpm	
Broche (Weldon)	19,05 mm	3/4"
Capacité de la batterie	37 V / 6 Ah Li-ion	

* Sans poignées, d'adaptateurs de rail, batterie



Charge de la batterie de 0% à 75% en 39 minutes!

Caractéristiques



Protection contre la surchauffe



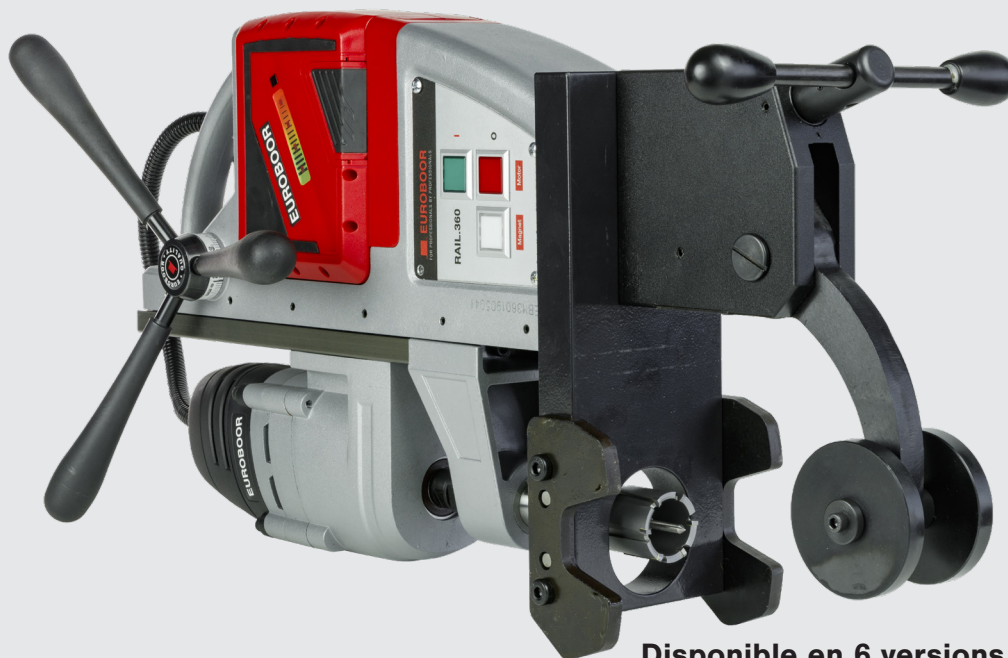
Protection contre les surcharges



Moteur sans balai



Fonctionnement sur batterie



Disponible en 6 versions différentes

d'adaptateurs de rail :

S49, S54, TR68, UIC50, UIC54 et UIC60.

Euroboor travaille d'arrache-pied pour répondre aux exigences de qualité et d'intégrité. C'est pourquoi nous, en tant que la Sté. Euroboor, sommes fiers de la reconnaissance que plusieurs organisations de premier plan mondial nous ont donné :



www.euroboor.com