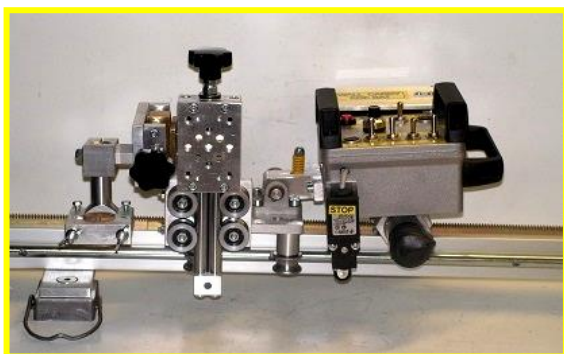


KRE BAT



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dimensione: mm. 230 x 260 x 160
Peso: Kg. 6,200
Motore: 12 V. cc. 20 W.
Velocità: 600 mm. al 1' a (richiesta 960 mm. al 1')
Alimentazione: Alimentato con batteria 12 Volts. cc.

Carrello **Wall Carry KRE BAT** alimentato a batteria con movimentazione ad ingranaggio per lo scorrimento sù guida con cremagliera.

Ha la dotazione di serie che comprende:

n° 1 slitta di regolazione trasversale... **SLI6090**
n° 1 slitta di regolazione verticale.....**SLI6090S**
n° 1 supporto snodato portatorcia..... **SUP100**
n° 1 profilo 45x45 L. 300 mm. **PRO030**
n° 1 supporto a rulli per slitte.....**SUP300**
n° 1 Carica batteria al litio 6 **CAR126**
n. 1 cavo comando pulsante torcia.....**CAV003**

Predisposizione per Oscillatore **OSCBAT**

COD. KREBAT

COD. OSCBAT

GUI0005L Guida 45x45 mt. 0,5

GUI001L Guida 45x45 mt. 1

GUI0015L Guida 45x45 mt. 1,5

GUI002L Guida 45x45 mt. 2

GUI0025L Guida 45x45 mt. 2,5

GUI003L Guida 45x45 mt. 3

GUI0035L Guida 45x45 mt. 3,5

Piastra di giunzione guide.

Cod. PIA150

Supporto calamitato Semplice Kg.60

Cod. CAL060

Supporto calamitato Semplice Kg.112

Cod. CAL112

Supporto calamitato Semplice Kg. 180

Cod. CAL220

Supporto calamitato Doppio Kg. 120

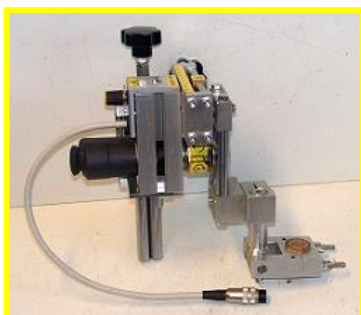
Cod. CAL120

Supporto calamitato Doppio Kg. 224

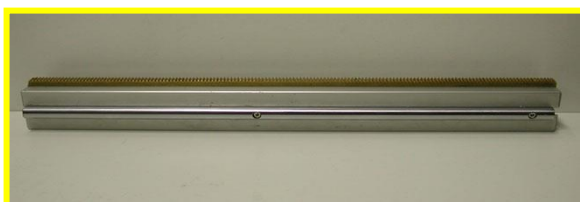
Cod. CAL224

Supporto calamitato Doppio Kg. 360

Cod. CAL440



OSCILLATORE COD. OSCBAT



GUIDA DI SCORRIMENTO 45X45



PIASTRA DI GIUNZIONE GUIDE



SUPPORTO CALAMITATO SEMPLICE



SUPPORTO CALAMITATO DOPPIO

