



OROMECCANICA COMMERCIALE SRL

v. G. Ferraris 260-264 52100 Arezzo Italy
Tel. +39.0575.383151 Fax +39.0575.383152
E-mail oromeccanica@oromeccanica.com

PRESSA BATTITRICE A CORSA REGOLABILE HAMMERING MACHINE WITH ADJUSTABLE RUN



Macchina studiata per battere catene o elementi avvolti.

Costituita da un monoblocco ad altissima resistenza meccanica contenente tutti i dispositivi di comando mazza in bagno d'olio e di un facile sistema di regolazione dell'altezza di battuta anche in fase di lavorazione. La potenza della macchina è di 10 ton. Ed è possibile regolare la corsa della mazza di battuta tramite un volantino.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza 1550 mm Lunghezza 830 mm

Larghezza 570 mm

Potenza 1 KW.

Alimentazione 380 V.

Peso 480 Kg.

N° colpi al 1400/1'

Potenza 10 ton.

Corsa della mazza da 0 a 3 mm.

Machine studied for hammering chain or coiled elements.

Made in a monobloc with high mechanics strength it contain all the ram control device in oil bath with easy system for adjusting the height of the beat also during the working phase. The power of the machine is 10 ton. And it is possible to adjust the sledge hammer run trough an hand-wheel.

TECHNICAL FEATURES

Height 1550 mm

Length 830 mm

Width 570 mm

Power 1 kW

Feeding 380 V.

Weight 480 Kg.

N. of hammer blows 1400/1'

Hammering power 10 ton.

Adjustable run stroke 3 mm