



**BATTITRICE AUTOMATICA
CON PLC SOFTWARE**
AUTOMATIC CHAIN HAMMERING MACHINE
WITH PLC SOFTWARE



ZC srl

Loc. Badia al Pino - Via di Basserone, 53 - 52041 Civitella in Val di Chiana (AR) Italy - Phone +39 0575 1824407 - +39 0575 1713030
www.zone-creative.com - info@zone-creative.com

BATTITRICE AUTOMATICA CON PLC SOFTWARE

ITA

USO CONSIGLIATO

Macchinario automatico ad alta velocità per la battitura / calibratura di catene varie, con potenza fino a 15/20 TON.

CARATTERISTICHE

Il sistema meccanico di lavoro consente di effettuare svariate tipologie di battiture su catene lineari. La messa a punto e sostituzione di attrezzature e supporti per la battitura è estremamente facilitata grazie alla completa gestione tramite software PLC, che regola anche le altezze di battitura.

La caratteristica principale che distingue il nostro macchinario dalle classiche macchine battitrici è costituita dalla totale gestione dei cicli di lavoro e regolazioni della mazza tramite software PLC.

La parte elettronica gestirà tutti i movimenti della mazza, permettendo all'operatore la massima precisione della posizione iniziale di battuta, posizioni che sarà possibile salvare come programmi dall'interno della memoria del PLC.

La stazione ampia della zona lavoro permette di poter utilizzare e impostare agevolmente gli specifici supporti e attrezzi di battitura.

La nostra battitrice automatica è dotata di un fondamentale accessorio di supporto per tirare la catena rendendo i cicli di lavoro completamente automatizzati.

MANUTENZIONE

Pulizia periodica della mazza, attrezzi e delle zone di lavoro.

DATI TECNICI

Dimensioni

115cm X 80cm X 170cm (H)

Peso a vuoto

850kg

Sistema di lavoro previsto

Automatico

Alimentazione elettrica

380V-50Hz (Trifase)-5,5kW

AUTOMATIC CHAIN HAMMERING MACHINE WITH PLC SOFTWARE

ENG

RECOMMENDED USE

High-speed automatic machine for hammering and calibrating different types of chains, with a working power up to 15/20 tons.

CHARACTERISTICS

The mechanical working system allows a wide variety of hammering operations on linear chains.

Setup and replacement of tooling and supports are extremely simple thanks to the full control provided by the PLC software, which also regulates the hammering height.

The main feature that distinguishes our machine from traditional hammering systems is the complete management of the working cycles and hammer adjustments via PLC control.

The electronic system governs all hammer movements, allowing the operator to achieve maximum precision in the initial hammering position. These positions can be stored as individual programs within the PLC memory, ensuring repeatability and process reliability.

The wide working area allows easy positioning and setup of specific tooling and hammering supports.

Our automatic hammering machine is also equipped with a key accessory designed to tension the chain during operation, making the entire working cycle fully automated.

MAINTENANCE

Periodic cleaning of the hammer, tooling, and working area is recommended.

TECHNICAL DATAS

Dimensions

115cm X 80cm X 170cm (H)

Load less weight

850kg

Estimated work system

Automatic

Power supply

380V-50Hz (Three-phase)-5,5kW

CODE

BPC

ZC srl

Loc. Badia al Pino - Via di Basserone, 53
52041 Civitella in Val di Chiana (AR) Italy
Phone +39 0575 1824407 - +39 0575 1713030
www.zone-creative.com - info@zone-creative.com

FIND US ON

 Zone Creative srl

 zonecreative.srl

ZONE
CREATIVE

**MACCHINE ATTREZZATURE
PER OREFICERIA**