

EZ-CREASER cod: MCEZCREASE220

Cordonatrice a battuta ad impostazione automatica con alimentatore dei fogli



PLUS E APPLICAZIONI

Uno strumento di utilizzo facile e

veloce

Il caricamento dei fogli è automatico

Per cordonare e zigrinare

Può essere abbinata ad una

piegatrice

Cordona fogli pesanti

Non richiede avviamento

Già preimpostato per i lavori più 🗸 frequenti

Interfaccia semplice

Misurazione automatica

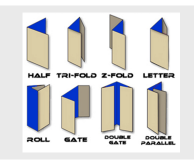
Tutto in un solo passaggio

Stop automatico a fine carta

•

La macchina è compatta

Fabbricazione USA



Con EZ CREASER puoi produrre:



Brochure, Depliant, Menù,



Inviti

BENEFICI

Uno strumento di utilizzo facile e veloce

Sempre pronto per realizzare pieghevoli, copertine, coupon.

Il caricamento dei fogli è automatico

Cordona fino a 4500 fogli A4 all'ora.

Per cordonare e zigrinare

EZ-Creaser effettua sia cordonatura (a battuta) sia zigrinatura (a rotazione).

Può essere abbinata ad una piegatrice

EZ-Creaser può lavorare in linea con la piegatrice Count KF-200 per realizzare l'intero processo di cordonatura e piega in un solo passaggio.

PUNTI DI FORZA

Cordona fogli pesanti

Lavora con carta fino a 350 g di peso.

Non richiede avviamento

Non si sprecano fogli stampati.

Già preimpostato per i lavori più frequenti

Le impostazioni prefissate sono disponibili e subito attive premendo un tasto sul pannello touch di controllo.

Interfaccia semplice

E' facile scegliere l'impostazione richiesta ed è veloce passare da un'impostazione all'altra.

Misurazione automatica

La macchina misura la lunghezza del foglio da cordonare prima di iniziare il lavoro.

ALTRI VANTAGGI

Tutto in un solo passaggio

Tutte le cordonature del foglio avvengono una dopo l'altra in un solo passsaggio.

Stop automatico a fine carta

Quando si esaurisce la risma di carta, la macchina si ferma da sola.

La macchina è compatta

Misura solo 120 x 74 x 56cm e pesa 66Kg.

Fabbricazione USA

Completamente costruita negli Stati Uniti.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	
tipo prodotto	macchine
sistema	Cordonatura a battuta
luce (max)	457 mm
formato carta (max)	610 x 457 mm
azionamento	elettrico
formato carta (min)	114 x 114 mm
spessore carta (min - max) cordonatura	60 - 350 g/m2
spessore carta (max) cordonatura	350 g/m2
produttività	12000 fogli/ora
alimentazione	230 V - 50Hz
assorbimento	690 W
dimensioni (l x p x h)	120 x 74 x 56 cm
peso	66 Kg





METODO "PRIMA FAI"

Il tratto distintivo di Prima è quello di fornire l'ispirazione, la formazione e l'assistenza continua agli stampatori digitali per valorizzare al meglio i loro investimenti e le loro lavorazioni.

FORMAZIONE

La formazione di Prima aggiunge alla dimostrazione delle caratteristiche delle macchine, veri e propri workshop esperienziali in cui si esplorano gli argomenti di marketing, quali il Layered Finishing e La Terza Dimensione della Nobilitazione, e dimostrazioni pratiche di tutto il flusso di produzione per ottenere gli effetti WOW desiderati dal mercato.

ASSISTENZA

Il reparto di assistenza tecnica è dotato di competenze altamente qualificate rispetto alla fascia di prodotti di riferimento.

Si forma con costanza presso i fornitori, in Corea, Cina e Stati Uniti. Si propone come riferimento consulenziale, non solo per il funzionamento dei macchinari, ma anche per le possibili applicazioni nell'utilizzo degli stessi.

Rispetto ai materiali, c'è uno scambio continuo con la clientela e i fornitori esteri, per la verifica e i test all'interno del Competence Center.

ISPIRAZIONE

Prima distribuisce macchine e materiali, che sono degli strumenti abilitanti per il tipografo e lo stampatore digitale.

Proprio grazie alla ricerca continua è stato possibile esplorare potenzialità di produzione innovative per questo segmento di mercato e a questa fascia di prezzo.

Forniamo ai nostri clienti esempi concreti di possibili produzioni attraverso una campionatura che non si riduce alla varietà di colori e materiali, ma alla confezione di **prototipi** per dimostrare le applicazioni dei materiali e delle finiture.