



STAZIONE A MICROPUNTI

IMPACT



GRAVOTECH

by  **BRADY**



Soluzione da banco per la marcatura di metalli, facile da configurare e padroneggiare. Approfittate dei nostri 40 anni di esperienza nella micropercussione per far crescere la vostra azienda grazie alla marcatura ed identificazione rapida e di qualità.



TOUCH & MARK

L'ampio touchscreen a colori e il software di controllo integrato fanno della formazione un ricordo del passato. Il sistema intuitivo consente di iniziare subito a contrassegnare testi, loghi e codici 2D. Dalla serializzazione, alla marcatura temporale automatica, ai contatori, al controllo della duplicazione, all'anteprima della marcatura, al collegamento a un database e alla cronologia delle marcature, il sistema all in one semplifica la vita dell'operatore e non richiede un computer e una configurazione complessa.

I-SENSE

Con l'asse Z motorizzato, non è mai stato così facile effettuare regolazioni sulla soluzione per marcatura a micropercussione Impact. La funzione I-Sense (Impact eZ m) rileva la superficie del pezzo in lavorazione, regola automaticamente l'altezza dell'asse Z e avvia la marcatura senza bisogno di alcun intervento da parte dell'operatore. Sono disponibili diverse modalità di regolazione: modalità automatica (I-Sense), modalità programmabile e modalità normale, che consente la regolazione manuale tramite pulsanti situati sul lato della macchina.

DYNAMIC DOT CONTROL

Impact è dotata della tecnologia DDC™ (Dynamic Dot Control) (Impact m ed eZm) che consente la regolazione automatica della densità dei punti in base alle dimensioni e alla profondità della marcatura richieste garantendo così un risultato sempre perfetto. Per questo motivo le marcature sono ad alta qualità e visibilità, indipendentemente dall'applicazione. Sono disponibili due modalità di regolazione: automatica e manuale.

GUARDATE IL NOSTRO VIDEO >



CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Per tutte le vostre esigenze di marcatura

La gamma Impact consente di eseguire marcature precise e di alta qualità su una vasta gamma di materiali, dall'incisione su lamiera (acciaio e acciaio verniciato, alluminio, ottone, ferro, acciaio, alluminio grezzo e anodizzato) alla plastica (ABS, PA, PP).



La stazione di marcatura più richiesta

Dalle marcature di pezzi singoli a piccoli lotti, Impact è ideale per le sue dimensioni e versatilità. Con una distanza di 300 mm è ideale per la tracciabilità di piccoli componenti ma capace di rispondere anche a esigenze di identificazione di parti più grandi e pesanti. Utilizzata dall'industria automobilistica, aerospaziale, medica fino all'industria pesante e leggera, la soluzione Impact è diventata la workstation più scelta.



Pronta a marcare

La nostra esperienza nella tracciabilità industriale ha dato vita alla Impact. Una soluzione capace di rispondere a tutti i requisiti di marcatura, sempre al passo con i cambiamenti delle normative e dei componenti da marcare.

La soluzione Impact è stata creata per essere la soluzione all in one, pronta all'uso, con una modalità d'uso all'avanguardia, progettata per essere rimossa dall'imballo e per iniziare immediatamente a marcare.

SCOPRITE DI PIÙ SUL PRODOTTO



SOFTWARE



Software di tracciabilità integrato con touchscreen a colori (nessun PC richiesto)

Gestione semplice della marcatura e interfaccia utente

Facile da usare e potente, l'Impact semplifica il flusso di lavoro di marcatura, rendendolo gestibile per qualsiasi operatore: interfaccia intuitiva e navigazione nei menu, visualizzazione, simulazione di marcatura, facile gestione dei parametri e semplice avvio della marcatura.

Potrete identificare i vostri componenti (testo, numeri di serie, logo), generare codici univoci (Datamatrix, codici QR, UID, GSI) e configurare le tue variabili, contatori e codici data.

Design per ambiente industriale

L'Impact è ultra resistente ed è stata progettata per adattarsi a qualsiasi ambiente, anche quelli più esigenti.

Il suo touch screen impermeabile è realizzato in vetro rinforzato e il suo involucro è altamente resistente agli urti.

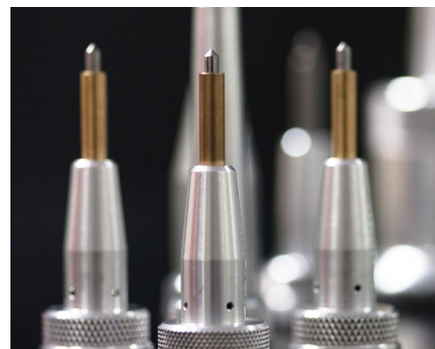
ACCESSORI



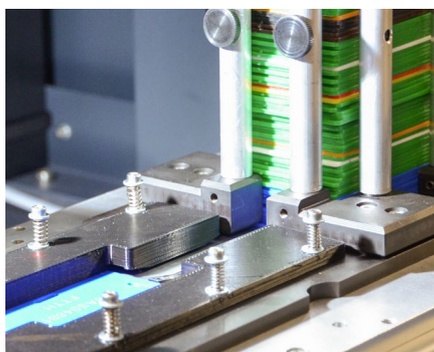
Accessorio rotario per la marcatura di componenti cilindrici



Scanner portatile per il controllo e rilettura dei codici



Ampia gamma di stilette e accessori per la marcatura



APF (Automatic Plate Feeder)



Soffietto protettivo



Piastra di posizionamento insonorizzata con bloccaggio magnetico

RICHIEDETE UNA CAMPIONATURA GRATUITA >



APPLICAZIONI



Identificazione di targhe



Marcatura di piccoli componenti



Tracciabilità di strumenti e apparecchiature



Incisione su plastica



Marcatura automobilista



Materiali verniciati e rivestiti

SERVIZIO & SUPPORTO



Formazione

I nostri moduli di formazione sono progettati per ottimizzare l'utilizzo delle nostre soluzioni e sono disponibili per tutta la nostra gamma di soluzioni, software e accessori.



Supporto tecnico

Per ogni Vostra richiesta Vi forniamo un supporto locale nella Vostra lingua in più di 50 paesi in cui abbiamo stabilito una presenza direttamente e con i nostri partner di distribuzione.



Manutenzione

Grazie all'esperienza accumulata con Gravograph e Technifor e alla nostra presenza globale in più di 50 paesi con 150 tecnici Gravotech e nostri partner distributori, possiamo offrirvi un'ampia gamma di servizi.

SPECIFICHE TECNICHE

IMPACT

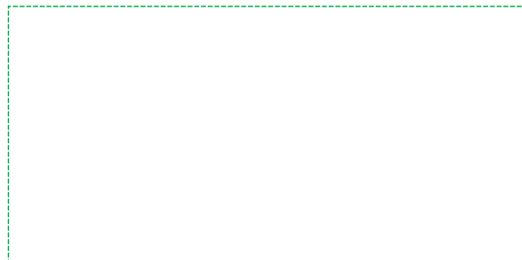
Modello	Impact p	Impact m	Impact eZ p	Impact eZ m
Technologie	Pneumatica	Elettromagnetica	Pneumatica	Elettromagnetica
Tipo di asse Z	Manuale, 300 mm		Motorizzato, 300 mm	
Dimensioni (L x P x H)	490 x 270 x 704 mm	431 x 270 x 704 mm	509 x 277 x 637 mm	490 x 270 x 704 mm
Area di marcatura	100 x 120 mm			
Interfaccia di comunicazione	RJ45, USB(x2), RS232, Process IOs			
Font inclusi	10			
Display	Schermo tattile da 7"			
Lingue disponibili	19			
Codici 2D	Datamatrix, Codice QR			
Livello di consumo di potenza	130 VA			
Tensione di ingresso	100 - 240 V AC			
Compressore d'aria	2 - 6 Bar	N/A	6 Bar	N/A
Temperatura di esercizio	5° to 45°			
Peso della macchina	26 kg	26.5 kg	26 kg	26.5 kg
Dispositivo rotativo (opzionale)	RD1, RD2			



info.it@gravotech.com
[+39 011 935 27 14](tel:+390119352714)
www.gravotech.it

GRAVOTECH ITALIA SRL
Via Rivera, 138,
10040, Almese, Italy

Distribuito da:



Seguiteci :



[gravotech.off](https://www.instagram.com/gravotech.off)



[Gravotech Group](https://www.youtube.com/GravotechGroup)



[Gravotech](https://www.linkedin.com/company/Gravotech)



[Gravotech - Gravograph](https://www.facebook.com/Gravotech-Gravograph)

Gravotech-IMPACT-02-2025-it-IT. Le informazioni, le foto e le illustrazioni contenute in questo documento non sono vincolanti e possono essere modificate senza preavviso.

Questo documento non è contrattuale. Gravograph™, Gravotech™, Technifor™, WeLase™, Gravostyle™ e Dedicace™ sono marchi utilizzati, in attesa di registrazione o registrati di una società del Gruppo Gravotech.

© Gravotech Marking - 466 rue des Mercières - ZI Périca - 69140 Rillieux-la-Pape - Francia. Société par Actions Simplifiée con un capitale sociale di 26 749 016 € - SIRENA: 334 818 515 RCS Lyon.