

Distruggi Nastri per Garantire la Sicurezza

Garanzia di sicurezza

La protezione delle informazioni personali è fondamentale e il distruggi nastri IDP SMART-BIT è stato appositamente progettato per garantire la distruzione sicura dei nastri usati per le stampanti di carte d'identità contenenti informazioni personali.

Distruzione Completa

* Tecnologia Micro-Taglio girevole

Grazie alla tecnologia a Micro-Taglio girevole di IDP (in attesa di brevetto), SMART-BIT utilizza movimenti di torsione e taglio unici per sminuzzare completamente i pannelli di nastro delle stampanti di carte d'identità in minuscole particelle irrecognoscibili.

Design flessibile compatibile con i nastri delle stampanti per card

SMART-BIT è progettato per accogliere i nastri delle più diffuse marche di stampanti dirette su card del settore.

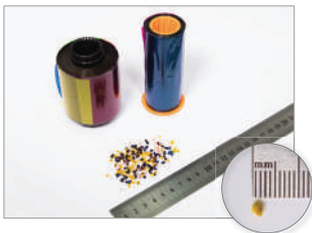
Design compatto e facile da usare

SMART-BIT ha un design compatto e leggero e si adatta facilmente a qualsiasi ambiente di lavoro. Il sacchetto per rifiuti di SMART-BIT assicura la completa cattura delle particelle di nastro e il semplice trasferimento in un cestino.



smartBIT

Distruzione completa



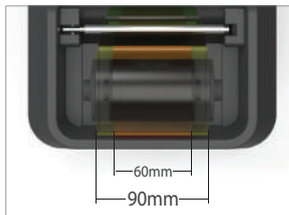
Grazie alla tecnologia a Micro-Taglio girevole di IDP, SMART-BIT utilizza gli esclusivi movimenti di rotazione e taglio per sminuzzare completamente i pannelli a nastro in minuscole particelle. (*brevetto)

Facile da usare



L'interfaccia è facile da usare e i nastri triturati possono essere facilmente eliminati utilizzando il sacco per rifiuti SMART-BIT quando è pieno.

Compatibilità flessibile con i nastri



SMART-BIT è compatibile con le più famose marche del settore di nastri per stampanti desktop dirette su card.

Design compatto



SMART-BIT è semplice da usare, ha dimensioni compatte e un design leggero che si adatta facilmente a qualsiasi ambiente di lavoro.

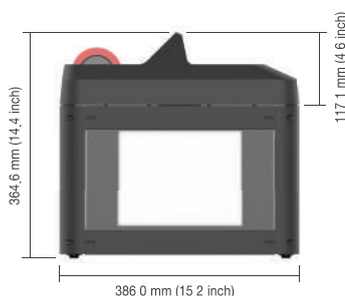
Specifiche

Tipologia di nastri triturabili	Nastro a sublimazione di colore, resina e cera
Larghezza nastri da tritare	Da 60 mm a 90 mm (larghezza nucleo nastro installabile: Max 120 mm)
Diametro del nastro installabile	Massimo 80 mm
Velocità di triturazione	Massimo 16 metri / minuto
Capacità del cestino di triturazione	6 Rulli (YMCKO, 250 carte/rullo)
Tipologia taglio	Microtaglio Girevole (brevettato)
Dimensione particelle triturate	Circa 2,5 mm
Controllo	3 Velocità (modalità lenta, normale, veloce), Avvio e Arresto, Inversione
Stop automatico	Triturazione finita, inceppamento del nastro
Interfaccia	4 LED, 3 Bottoni
Consumo energetico	DC 24V, 2A
Temperatura / Umidità	15 ~35°C / 35~70%
Dimensioni (W x H x L) Peso	232 x 364,6 x 386 mm / 9,1 x 14,4 x 15,2 inch Circa 4,8 Kg / 10,6 lbs
Garanzia	Circa 100 Km

Accessori

- Sacchetti per la polvere: 5ea / 1 pacchetto
- Contenitore rifiuti grande: Telaio, Sacchetti per la polvere grandi (20ea / 1 pacchetto)
- Sacchetti per la polvere grandi: 20ea / 1 pacchetto (70 litri)

Dimensioni



Specifiche e disponibilità potrebbero variare senza alcuna comunicazione.



IDP Corp., Ltd.
#601, 50, Digital-ro 33-gil,
Guro-gu, Seoul, Korea, 08377
T +82-2-6099-3700
F +82-2-6099-3717
E sales@idp-corp.com

IDP Americas, Inc.
1485 S County Trail,
Unit 306, East Greenwich
RI 02818, USA
T +1-401-400-7111
E sales.na@idp-corp.com

IDP Middle East
LOB18 Office#1203,
JAFZA VIEW 18, Jebel Ali
extension, Dubai - U.A.E.
T +971-4-546-8111
E mea@idp-corp.com

Ermes srl
Via Grassilli, 11
40012 Calderara di Reno (BO)
Italia
T +39 051 757040
F +39 051 6160441
E info@ermes-online.it