



Servizio di stampa su acciaio inox

Stampa totalmente personalizzabile su targhette in acciaio inox





Servizio di stampa su acciaio inox

Stampa totalmente personalizzabile su targhette in acciaio inox

Targhette in acciaio inox punzonate

Le targhette punzonate HellermannTyton sono ideali per tutti quei settori che presentano condizioni meccaniche o chimiche aggressive, ad esempio nell'industria offshore, navale, petrolchimica, mineraria, metropolitana o sulle antenne radio o cellulare, dove l'indelebilità risulta essere fondamentale.

Il servizio di punzonatura M-BOSS mette a disposizione 44 caratteri monospazio (vedi tabella), alti 4 mm e stampabili da 1 a 2 righe a seconda della targhetta.

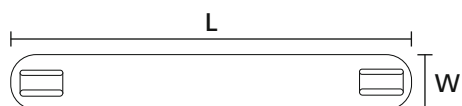
Le targhette punzonate sono fornite in comode cassette con supporti estraibili, che ne consentono la facile organizzazione ed archiviazione in sequenza.



Targhette MBCE punzonate.

A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	1
2	3	4	5	6	7	8	9	0
.	,	/	&	'	+	-	=	

Caratteri in uso nel servizio stampa.



Targhette in acciaio inox punzonate

PRODOTTO	Codice articolo	Dettaglio	Larghezza max fascetta	N° righe di testo	N° caratteri per riga	N° caratteri stampabili	L	W	Minimo ordinabile
	907-30701	MBCE-IT10X60-PRT	8,0	1	10	10	60	10	10
	907-30702	MBCE-IT10X80-PRT	8,0	1	15	15	80	10	10
	907-30700	MBCE-IT10X100-PRT	8,0	1	20	20	100	10	10
	907-30703	MBCE-IT14X100-PRT	8,0	2	20	40	100	14	10

Dimensioni in mm.



Targhette in acciaio inox incise al laser

Sono disponibili anche targhette e fascette stampate al laser, ideali per chi vuole una scritta duratura nel tempo, ma che non necessita delle prestazioni delle targhette punzonate.

Le caratteristiche di queste targhette sono ottima leggibilità dei caratteri, eccellente resistenza ad agenti atmosferici e ai raggi UV, durata nel tempo del testo.

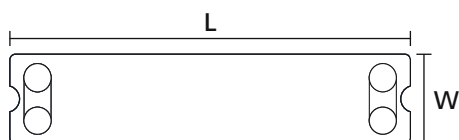
Come standard possiamo fornire due formati di stampa, uno monolinea e l'altro grassetto, con altezza del carattere 5 mm, i prezzi sono differenti.

Le dimensioni, il numero di caratteri e le caratteristiche della stampa possono essere elaborate anche secondo la vostra specifica, cercando di riprodurla il più fedelmente possibile.

Le targhette laser possono essere applicate solo con fascette di larghezza 4,6 mm e sono fornite in pacchetti da 20 targhette, ordinate secondo la richiesta.



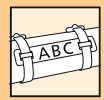
Targhette MBML incise al laser.



Targhette in acciaio inox incise al laser

PRODOTTO	Codice articolo	Dettaglio	Larghezza max fascetta	L	W	Minimo ordinabile
	907-30723	MBML-IT10X45-LA-ML	4,6	45	10	100
	907-30721	MBML-IT10X90-LA-ML	4,6	90	10	100
	907-30722	MBML-IT20X45-LA-ML	4,6	45	20	100
	907-30720	MBML-IT20X90-LA-ML	4,6	90	20	100

Dimensioni in mm.



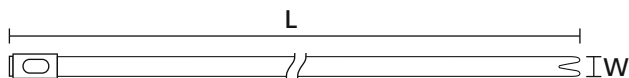
Fascette inox autobloccanti

Le fascette in acciaio inox vengono utilizzate in tutte le applicazioni che richiedono un elevato carico di rottura, affidabilità e resistenza al fuoco. La serie MBT può essere utilizzata nell'industria chimica e sulle piattaforme petrolifere, come anche nei settori del trasporto di massa, cantieristica navale, costruzioni, installazioni radio, teatri e fiere.

Sono disponibili in acciaio inox AISI 304 e 316, queste ultime anche con rivestimento in poliestere.



Fascette in acciaio autobloccanti serie MBT e MBT-FC.



Serie MBT, acciaio inox AISI 304

PRODOTTO	W	L	Ø min	Ø max	N	Materiale	Contenuto confezione	Utensili	Codice articolo	Targhetta LASER	Targhetta M-BOSS
MBT5SS	4,6	127,0	12,0	25,0	900	SS304	100 pz	dal 15 al 18	111-93058	●	●
MBT8SS	4,6	201,0	17,0	50,0	900	SS304	100 pz	dal 15 al 18	111-93088	●	●
MBT14SS	4,6	362,0	17,0	102,0	900	SS304	100 pz	dal 15 al 18	111-93148	●	●
MBT8HS	7,9	201,0	17,0	50,0	2.000	SS304	50 pz	dal 15 al 18	111-94088	○	●
MBT14HS	7,9	362,0	17,0	102,0	2.000	SS304	50 pz	dal 15 al 18	111-94148	○	●

Serie MBT, acciaio inox AISI 316

PRODOTTO	W	L	Ø min	Ø max	N	Materiale	Contenuto confezione	Utensili	Codice articolo	Targhetta LASER	Targhetta M-BOSS
MBT5S	4,6	127,0	12,0	25,0	900	SS316	100 pz	dal 15 al 18	111-93059	●	●
MBT8S	4,6	201,0	12,0	50,0	900	SS316	100 pz	dal 15 al 18	111-93089	●	●
MBT14S	4,6	362,0	12,0	102,0	900	SS316	100 pz	dal 15 al 18	111-93149	●	●
MBT8H	7,9	201,0	12,0	50,0	2.000	SS316	50 pz	dal 15 al 18	111-94089	○	●
MBT14H	7,9	362,0	12,0	102,0	2.000	SS316	50 pz	dal 15 al 18	111-94149	○	●

Serie MBT-FC (rivestimento in poliestere), acciaio inox AISI 316

PRODOTTO	W	L	Ø min	Ø max	N	Materiale	Contenuto confezione	Utensili	Codice articolo	Targhetta LASER	Targhetta M-BOSS
MBT5SFC	4,6	127,0	15,0	25,0	540	SS316, SP	100 pz	dal 15 al 18	111-00288	●	●
MBT8SFC	4,6	201,0	17,0	50,0	540	SS316, SP	100 pz	dal 15 al 18	111-00289	●	●
MBT14SFC	4,6	362,0	17,0	102,0	540	SS316, SP	100 pz	dal 15 al 18	111-00290	●	●
MBT8HFC	7,9	201,0	17,0	50,0	1.020	SS316, SP	50 pz	dal 15 al 18	111-00294	○	●
MBT14HFC	7,9	362,0	17,0	102,0	1.020	SS316, SP	50 pz	dal 15 al 18	111-00295	○	●

Dimensioni in mm.



Come ordinare

Alla vostra richiesta seguirà una e-mail da parte di HellermannTyton con allegato un file Excel da compilare, nel quale dovrete indicare le vostre specifiche di stampa e i testi da stampare.

Una volta ricevuto e approvato il file completo, HellermannTyton potrà procedere alla stampa dei prodotti richiesti.

Il tempo di preparazione e consegna della merce è indicativamente di due settimane (i tempi di consegna potranno variare a seconda della quantità e del carico di lavoro del servizio di stampa) a partire dal ricevimento del file approvato da parte vostra.

Utensili applicatori per fascette in metallo



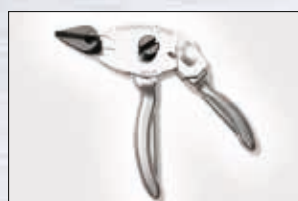
MK9SST
Vedi pagina 522 del catalogo

15



MK9PSST
Vedi pagina 522 del catalogo

16



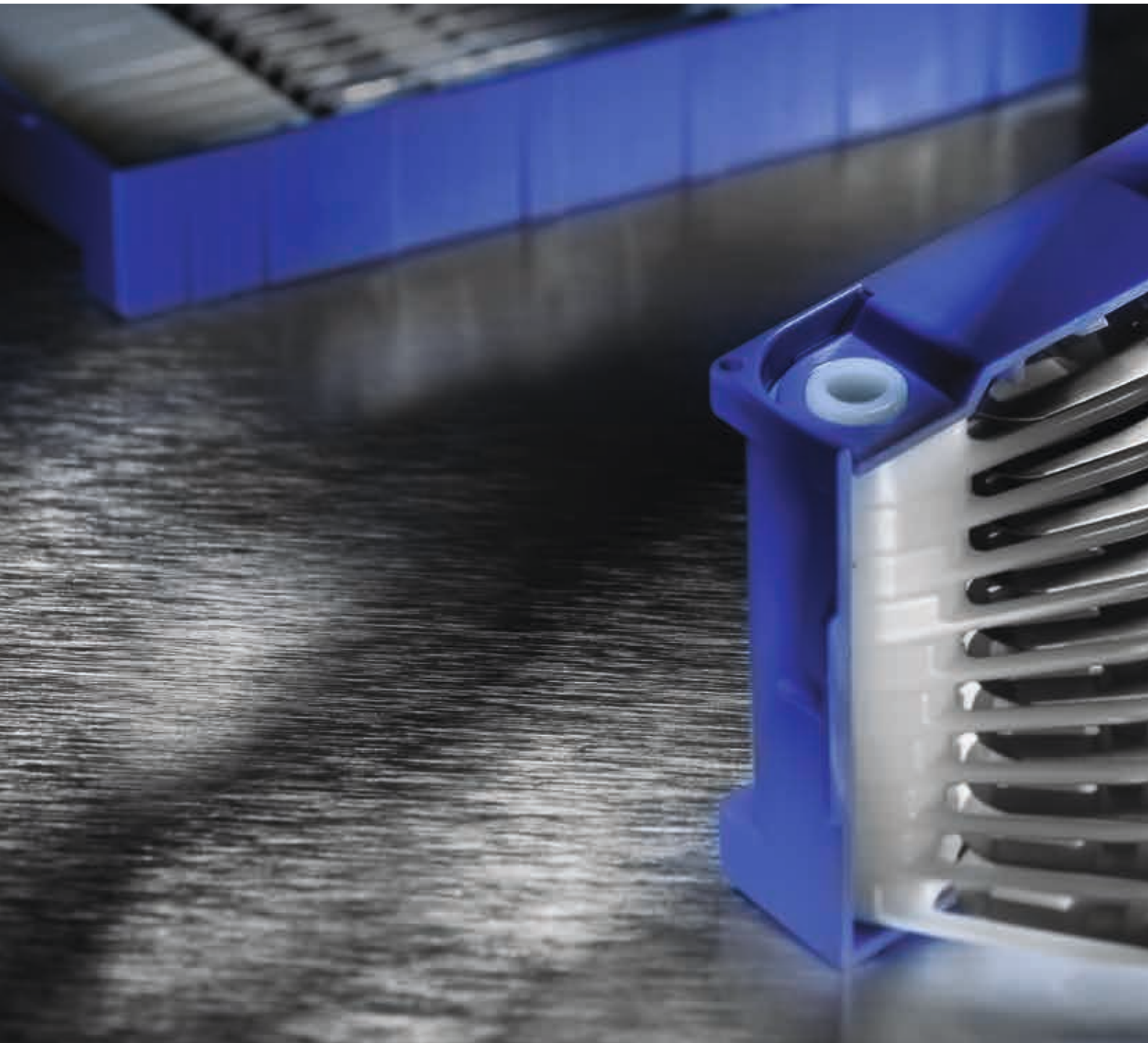
HDT16
Vedi pagina 523 del catalogo

17



KST-STG200
Vedi pagina 523 del catalogo

18



HellermannTyton

HellermannTyton Srl
Via Visco 3/5
35010 Limena (PD)
Tel.: +39 049 767 870
Fax: +39 049 767 985
Email: info@HellermannTyton.it
www.HellermannTyton.it