

## Système de plaquettes d'identification



N° de cat.	Designation	Nbre max. de marqueurs d'un seul caractère	Qté/Emb	Longueur (L)	Largeur (l)	Largeur de fente (SW)
SSM*	Marqueur d'un seul caractère	–	50 unités (5 x 10)	5,5	10,9	4,8
SSH6	Bande 47 mm	6	5,5	47,0	10,3	4,8
SSH9	Bande 65 mm	9	5,5	65,0	10,3	4,8
SSH13	Bande 87 mm	13	5,5	87,0	10,3	4,8
SSH17	107 mavier strip	17	5,5	109,0	10,3	4,8
SSH20	Bande 128 mm	20	5,5	128,0	10,3	4,8

### Schémas



Bandes de support pour marqueurs à un seul caractère ou estampées d'avance de multiples caractères.

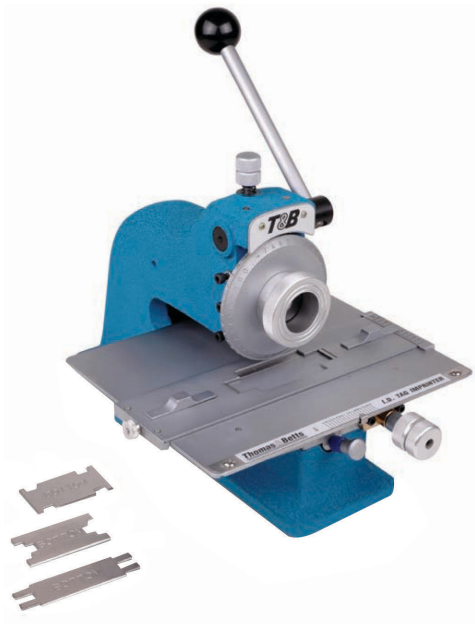
Marqueurs à un seul caractère

\* = Caractères

REMARQUE : Les plaquettes SSH6 à SSH20 ne portent aucun texte et peuvent servir de bande de support pour les marqueurs à un seul caractère. Les bandes de support peuvent être estampées d'avance et combinées avec des marqueurs à un seul caractère. Les marqueurs fabriqués sur commande sont montés sur du ruban.

## Systeme de plaquettes d'identification

Pour estamper les plaquettes d'identification en acier inoxydable de ABB



### Estampe pour plaquettes d'identification

- Comprend un support spécial pour les plaquettes afin d'assurer un positionnement rapide et exact pour l'estampage
- Une roue d'impression pour caractères de  $\frac{3}{32}$  po est incluse

N° de cat.	Description
WTID290	Roue d'impression – caractères de $\frac{3}{32}$ po
WTID281	Roue d'impression – caractères de $\frac{1}{8}$ po
WTID283	Roue d'impression – caractères de $\frac{3}{16}$ po