

# AGRAFEUSE TA™ À TECHNOLOGIE DST SERIES™

## Agrafeuse vendue chargée

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références	Description du produit	Chargeurs disponibles	Longueur du tissu avant la fermeture	Longueur du tissu après la fermeture	Code couleur	Nombre d'applications	Nombre d'agrafes	Taille de la section rectangulaire de l'agrafe	Rangées d'agrafes
<b>TA30V3S</b>	TATM DST Series™ 30 mm	TA30V3L	2.5 mm	1.0 mm	○ Blanc	8	23	18 x 27 mm	3
<b>TA3035S</b>	TATM DST Series™ 30 mm	TA3035L	3.8 mm	1.5 mm	● Bleu	8	11	19 x 30 mm	2
<b>TA3048S</b>	TATM DST Series™ 30 mm	TA3048L	4.8 mm	2.0 mm	● Vert	8	11	24 x 35 mm	2
<b>TA4535S</b>	TATM DST Series™ 45 mm	TA4535L	3.5 mm	1.5 mm	● Bleu	8	15	19 x 30 mm	2
<b>TA4548S</b>	TATM DST Series™ 45 mm	TA4548L	4.8 mm	2.0 mm	● Vert	8	15	24 x 35 mm	2
<b>TA6035S</b>	TATM DST Series™ 60 mm	TA6035L	3.5 mm	1.5 mm	● Bleu	8	21	19 x 30 mm	2
<b>TA6048S</b>	TATM DST Series™ 60 mm	TA6048L	4.8 mm	2.0 mm	● Vert	8	21	24 x 35 mm	2
<b>TA9035S</b>	TATM DST Series™ 90 mm	TA9035L	3.5 mm	1.5 mm	● Bleu	8	33	19 x 30 mm	2
<b>TA9048S</b>	TATM DST Series™ 90 mm	TA9048L	4.8 mm	2.0 mm	● Vert	8	33	24 x 35 mm	2

A DESTINATION DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ

CARL1377  
 © Medtronic, France. Décembre 2017.  
 Tous droits réservés. Crédit photos Medtronic.  
 Imprimé par RR Donnelley. www.rrdonnelley.com  
 Réalisation hors system.

**www.medtronic.fr**  
 Medtronic France S.A.S  
 27 Quai Alphonse Le Gallo | CS30001  
 92513 Boulogne-Billancourt Cedex  
 Tél. +33(0)1 55 38 17 00 | Fax : +33(0)1 55 38 18 00  
 RCS Nanterre 722 008 232

**Medtronic**  
 Further, Together\*

# TECHNOLOGIE DST SERIES™



## Agrafeuse TA™ DST Series™

**Medtronic**  
 Further, Together\*

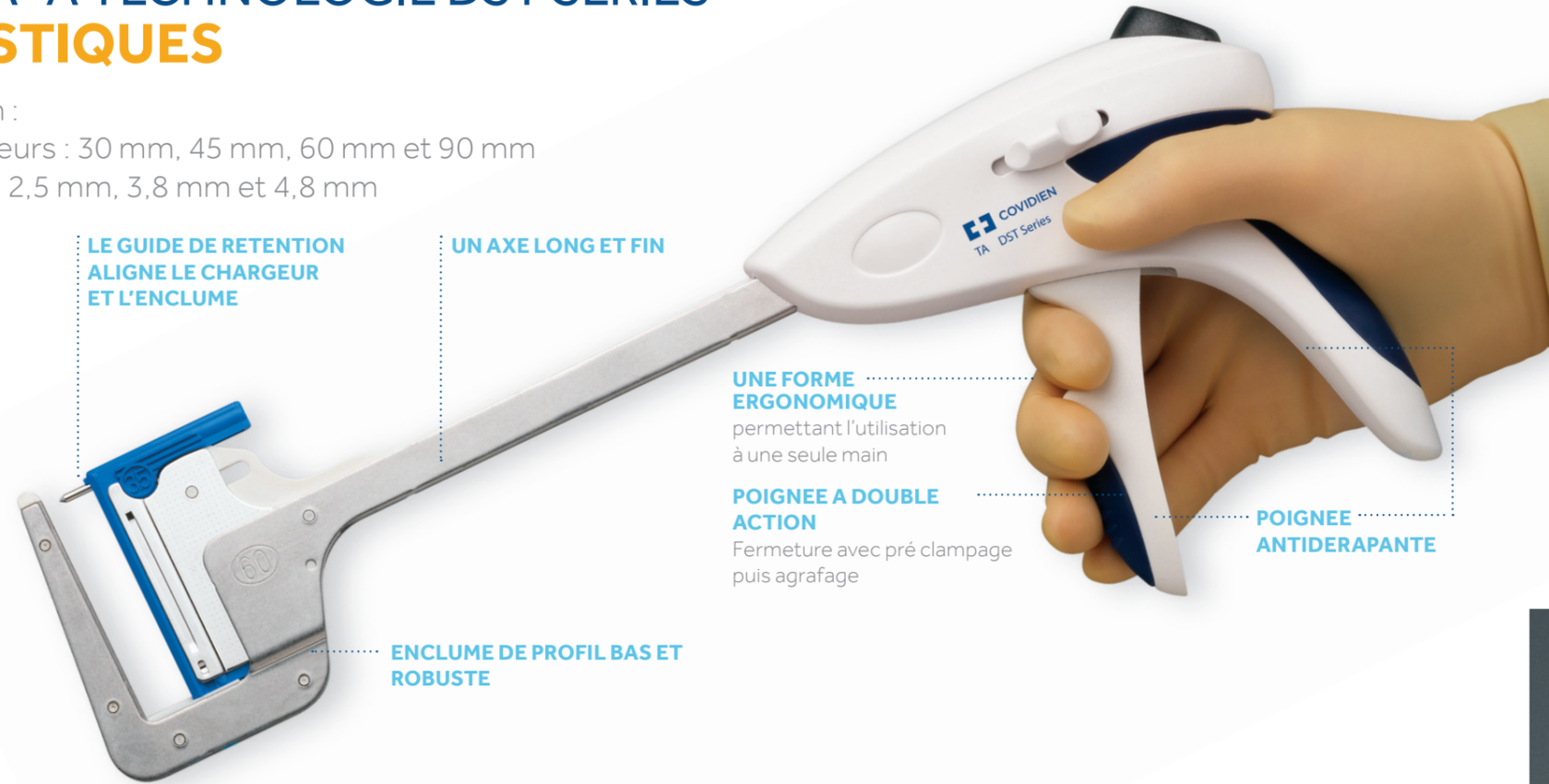
# AGRAFEUSE TA™ À TECHNOLOGIE DST SERIES™

## CARACTÉRISTIQUES

Agrafeuse disponible en :

- 4 longueurs de chargeurs : 30 mm, 45 mm, 60 mm et 90 mm
- 3 hauteurs d'agrafes : 2,5 mm, 3,8 mm et 4,8 mm

- Un guide de section
- 2 rangées d'agrafes, 3 rangées pour le vasculaire
- L'agrafeuse TA™ peut être rechargée sept fois pour un total de huit activations



**LE GUIDE DE RETENTION  
ALIGNÉ LE CHARGEUR  
ET L'ENCLUME**

**UN AXE LONG ET FIN**

**UNE FORME  
ERGONOMIQUE**  
permettant l'utilisation  
à une seule main

**POIGNEE A DOUBLE  
ACTION**  
Fermeture avec pré clamage  
puis agrafage

**POIGNEE  
ANTIDERAPANTE**

**ENCLUME DE PROFIL BAS ET  
ROBUSTE**



**FERMETURE PARALLÈLE DES  
MORS**



**UN CHARGEUR JETABLE**  
Avec goupille de retenue



**CONFIRMATION D'ACTIVATION**  
Les poussoirs jaunes sont alors  
visibles



**UN BOUTON NOIR**  
délibération pour ouvrir la pince



**LA MISE EN PLACE DU  
GUIDE DE RETENTION DES  
TISSUS PEUT SE FAIRE DE  
FAÇON AUTOMATIQUE OU  
MANUELLE**

## TECHNOLOGIE DST SERIES™



**AGRAFE CLASSIQUE**  
Agrafe ronde



**AGRAFE DST SERIES™**  
Agrafe rectangulaire

