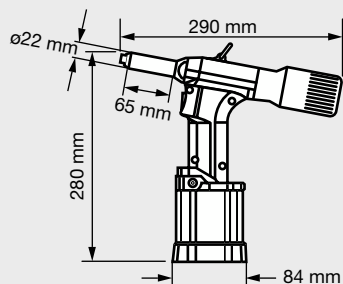


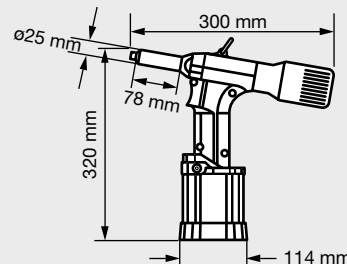
OUTIL DE POSE POUR RIVETS BM 525

Modèle
17900BM525



OUTIL DE POSE POUR RIVETS BM 928

Modèle
17900BM928



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

9.0 Rivetage



CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

Le corps principal est réalisé en fonte d'aluminium à haute densité. Une riveteuse plus légère avec une plus grande force et vitesse. Elle se caractérise par sa course destinées aux rivets Trébol et Super Trébol, ainsi qu'aux rivets aveugles de 2,4 à 5,2 mm.

SETTING TOOL FOR RIVET BM 525

APARATOS DE COLOCACION PARA
REMACHE BM 525

ATTREZZATURA DI MONTAGGIO PER RIVETTI
BM 525

Référence	Poids (g)	Longueur (mm)	Course (mm)	Capacité de rivetage jusqu'à (mm)
17900BM525	1760	290	25	2,4 / 5,2 *

* Suivant type de rivet

RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

9.0 Rivetage



CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

Le corps principal est réalisé en fonte d'aluminium à haute densité. Le cylindre oléopneumatique est usiné avec de l'acier de haute résistance qui confère à l'outil une grande résistance. Elle se caractérise par sa course longue qui permet de poser des rivets aveugles et de structures en 6,4 mm ainsi que des Hardgrip de 6,0 mm.

SETTING TOOL FOR RIVET BM 928

APARATOS DE COLOCACION PARA
REMACHE BM 928

ATTREZZATURA DI MONTAGGIO PER RIVETTI
BM 928

Référence	Poids (g)	Longueur (mm)	Course (mm)	Capacité de rivetage jusqu'à (mm)
17900BM928	2570	300	28	4,8/7,5 *

* Suivant type de rivet