

TAPPATORE PER TAPPO A VITE

A FUNZIONAMENTO ELETTRO-PNEUMATICO

Macchina semi-automatica realizzata in acciaio inox AISI 304, con struttura montata su ruote.

La versione elettro-pneumatica prevede il piattello fisso con testata rullatrice discendente. Questa versione risulta più efficiente per l'applicazione del Tappo STELVIN mm. 30x60.



Funzionamento a pulsante e distribuzione dei tappi manuale. La macchina è dotata di una TESTA A 4 RULLI (per un solo formato tappo) intercambiabile.

É completa di quadro elettrico e protezioni CE.

NOTA: Per il corretto funzionamento si richiede l'impiego di aria desoleata e possibilmente disidratata.



DATI TECNICI / DATA SHEET:	U.M.	Item: PG 2010/VE
PRODUZIONE	Bott/h	500
DIMENSIONI D'INGOMBRO (L x P x H)	mm.	600 x 600 x 1.700
PESO	Kg.	150

OPTIONAL :

IMPIANTO INIEZIONE DI AZOTO PRIMA DELLA TAPPATURA

TESTA RULLATRICE SUPPLEMENTARE PER DIVERSO FORMATO TAPPO