

TPM1


Caratteristiche/Características/Tech. details

Pressione di utilizzo: 6 bar/87 psi
Peso netto: 2 kg
Diametri standard di teste di aggraffatura disponibili: 11, 13, 15, 17, 18 e 20 mm


Presión de operación: 6 bar/87 psi
 Peso neto: 2 kg
 Diámetros estándar disponibles de cabezas de grafado: 11, 13, 15, 17, 18 and 20 mm


Air pressure: 6 bar/87 psi
 Net weight: 2 kg
 Standard crimping head diameter available: 11, 13, 15, 17, 18 and 20 mm



 **Testa di aggraffatura pneumatica. Permette l'aggraffatura servoassistita da aria compressa di qualsiasi tipo di pompa in commercio. La caratteristica principale è data dalla possibilità di ripetere l'operazione senza muovere i flaconi che rimangono fissi, ad esempio all'interno del loro imballo. Questa possibilità è data dall'estrema maneggevolezza della testa che, sostenuta e bilanciata da un sistema di sospensione, può muoversi a piacere e raggiungere la bocca del flacone da chiudere, ovunque esso sia ubicato sul piano di lavoro. Con TPM1, dunque si possono aggraffare contemporaneamente flaconi di sagome e altezze diverse, senza centratura dei medesimi.**

Altri vantaggi:
 utilizzo immediato economicità
 limitato consumo d'aria
 semplicità d'uso assenza
 di manutenzione sicurezza

 **Cabezal de grapado neumático. Permite el grapado servoasistido del aire comprimido de cualquier tipo de bomba dosificadora presente en el mercado de la perfumería. La característica principal es la posibilidad de repetir la operación sin tener que mover los frascos, los cuales pueden permanecer fijos, por ejemplo dentro de su embalaje original. Esta posibilidad procede de la extrema manejabilidad del cabezal que, suspendido y equilibrado por un sistema de suspensión, podrá moverse libremente y alcanzar la boca del frasco que se desee cerrar, independientemente del lugar de trabajo. Con TPM1, se puede también grapar al mismo tiempo plantillas de frascos a diferentes alturas, sin la necesidad de haberlos centrado anteriormente. Otras ventajas: Uso inmediato, rentabilidad, limitado consumo de aire, fácil manejo, ausencia de mantenimiento, seguridad.**

 **Pneumatic crimping machine TPM1 is a simple pneumatic crimping head. To crimp with this tool you just need to connect to your air compressed air supply. Once done you'll be free to place manually the head on every different height bottle (same neck diameter) and crimp in sequence without removing bottles from original carton packaging. TPM1 is so easy to handle that can be moved to reach the bottles anywhere on the work surface, it can also be fitted with a balancer that hanged on a suspended above wire can take off the weight of the machine from the operator's hand.**

Advantages:
 immediate use cost efficiency
 limited air consumption simple
 use no maintenance required