


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

Pression d'utilisation: 6 bar/87 psi
 Poids net: 2 kg
 Diamètre disponible du tête de sertissage: 11, 13, 15, 17, 18 et 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

Presión utilizada: 6 bar/87 psi
 Peso neto: 2 kg
 Diámetros standad de cabezales de grafado disponibles: 11,13,15,17,18 y 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

 **Tête de sertissage pneumatique qui permet le sertissage assisté à air comprimé de tous les types de pompes. Sa principale caractéristique est d'être facilement maniable grâce au système de suspension qui la soutient. De cette façon, vous pouvez sertir des flacons de formes et hauteurs différentes, directement dans leur emballage. TPM1 est si facile à manipuler qui peut être déplacé pour atteindre les bouteilles n'importe où sur la surface de travail, elle peut aussi être équipé d'un équilibreur de pendu sur un fil suspendu au-dessus qui peut enlever le poids de la machine hors main de l'opérateur.**

Les autres avantages sont l'utilisation immédiate, la consommation limitée d'air comprimé, la sécurité, la simplicité, le coût réduit et le peu d'entretien.

 **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

 **Cabezal de grafado neumático. Permite el grafado asistido por 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 manegabilidad 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 grafar al mismo tiempo plantillas de frascos a diferentes alturas, sin la necesidad de haberlos centrado anteriormente. Otras ventajas son su uso inmediato, su rentabilidad, su limitado consumo de aire, fácil manejo, ausencia de mantenimiento y seguridad.**