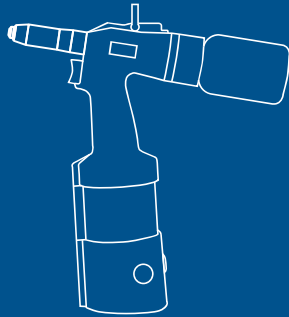


BZ 103A

Outillage de pose pour rivets aveugles
oléopneumatique | avec aspiration permanente ou intermittente



Depuis des années, le **HONSEL BZ 103A** est l'un des appareils standard les plus prisés pour la pose fiable de rivets aveugles jusqu'à un diamètre de 5 mm.
Les utilisateurs apprécient particulièrement le **processus de pose très rapide** et l'**excellente ergonomie**, ainsi que la **faible consommation d'air** et le **niveau de bruit réduit**.

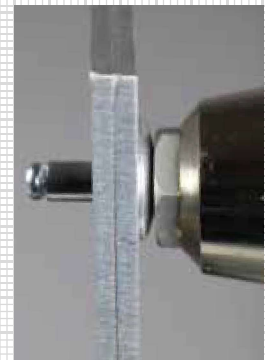
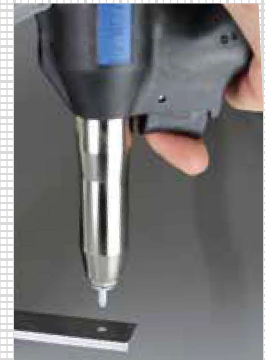
Comme tous les outils **HONSEL**, la livraison comprend toutes les pièces d'équipement nécessaires. L'aspiration de la tige est **réglable de manière individuelle et précise** – en fonction de l'application respective.
Nous vous conseillons volontiers avec des solutions spéciales adaptées à votre application spécifique.

Fiable, robuste, éprouvé des milliers de fois.



Le flux d'air maintient le rivet aveugle non posé de manière sûre dans le nez de pose quelle que soit la position – laissant ainsi une main libre pour positionner le composant.

Les nez de pose standard plats avec une longueur de tenon réduite améliorent le comportement de pose et accélèrent le travail.



Family Facts des outils de pose oléopneumatiques **HONSEL** à la page 65.

BZ 103 A

	2,4	3,0	3,2	4,0	4,8	5,0	6,0	6,4	8,0
Aluminium	[Bar chart showing compatibility]								
Acier	[Bar chart showing compatibility]								
Inox	[Bar chart showing compatibility]								
Alliages en cuivre	[Bar chart showing compatibility]								
	3,8 mm			11 700 N à 7 bar			G 1/4 interne, pose possible à gauche ou à droite		
	1,8 kg			< 75 dB(A) (68,32)					
	5-7 bar	<ul style="list-style-type: none"> • 1 outil oléopneumatique BZ 103A dans un L-Boxx® HONSEL • 4 nez de pose • 1 jeu de mâchoires • 1 flacon d'huile hydraulique/kit de remplissage d'huile • 2 récupérateurs de tiges 							
	18 mm								
	2,4 litres								
Article n° 32010300000									





NOUVEAU ! Tous les outils de pose oléopneumatiques à partir de 2021 dans le L-Boxx® **HONSEL**



Boîtier en plastique de qualité et durable.



Plusieurs raccords d'air comprimé pour une position de travail toujours correcte des droitiers et des gauchers.



Possibilité de suspension intégrée pour travailler avec un balancier.



Possibilités de réglage individuel de l'aspiration.



Nez de pose stockés directement dans le fond de l'appareil.

Nez de pose standard très plats pour un comportement de pose optimal.



Embout de fermeture pour une pose sûre des rivets aveugles sans récupérateur de tiges.



Grand récupérateur de tiges robuste pour les mandrins de rivet aveugle démontés.

Outillage de pose oléopneumatique