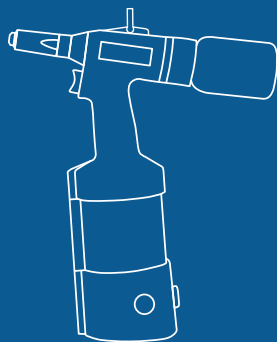


BZ 133A

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



FILM



Le spécialiste pour les rivets aveugles jusqu'à 8,0 mm de diamètre !

Les rivets aveugles spécialement haute résistance FERRO®-BULB (et types similaires) sont posés de manière sûre et confortable grâce à la combinaison de la course brève et de la **très grande force de pose (24 000 N !)**.

Nos commerciaux se tiennent à votre disposition pour vous présenter tous les outils oléopneumatiques. **Convendez d'un rendez-vous !**



Parfaitement adapté aux rivets aveugles FERRO®-BULB !



Nez de pose

321120000124	Nez de pose 4,0 mm
321120000125	Nez de pose 4,8/5,0 mm
321120000126	Nez de pose 6,0 mm
321120000127	Nez de pose 6,4 / 8,0 mm

Pièces de rechange/d'usure

361122000022	Douille de serrage
321120000010	Douille de guidage
361122000020	Jeu de mors
321120000014	Joint torique mécanisme de serrage
311045000013	Ressort de compression

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

	2,4	3,0	3,2	4,0	4,8	5,0	6,0	6,4	8,0
					Aluminium				
					Acier				
					Inox				
					Alliages en cuivre				
	4,8 mm								
	2,34 kg								
	5-7 bar								
	18 mm								
	3,5 litres								
	24 000 N à 7 bar								
	< 75 dB(A)								
	G 1/4 interne, pose possible à gauche ou à droite								
	• 1 outil oléopneumatique BZ 133A 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								
Article n° 320133000000									



BZ 133A



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.