



# BZ 133 A

## Outil de pose pour rivets aveugles

- > oléopneumatiques
- > avec aspiration permanente ou intermittente

**A partir du printemps 2015**

- Process de pose encore plus rapide
- Consommation d'air réduite
- Nez de pose optimisés
- Mécanisme de serrage optimisé



**BZ 133 A. Le spécialiste performant pour des rivets aveugles haute résistance jusqu'à 8,0 mm de diamètre!** Les rivets aveugles haute résistance FERRO®-BULB sont posés de manière très confortable et sûre grâce à la combinaison d'une course normale, d'une très grande force de pose (24 000 N !) et des mors adaptés aux cannelures du clou.

Nos commerciaux vous présentent de manière générale tous les outils oléopneumatiques sur site. Convenez d'un rendez-vous !



Étudié pour les rivets aveugles FERRO®-BULB



2,4	3,0	3,2	4,0	4,8	5,0	6,0	6,4	8,0
			Aluminium					
			Acier					
			Inox					
			Alliages de cuivre					
<b>Equipements</b>					<b>Pression:</b> 5-7 bar	<b>Ø max. du clou:</b> 4,8 mm		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 nez de pose</li> <li>• 1 jeu de mors</li> <li>• 1 flacon d'huile hydraulique/kit de remplissage d'huile</li> <li>• 2 récupérateurs de clous</li> </ul>					<b>Course:</b> 18 mm	<b>Consommation d'air:</b> 3,5 litres		
					<b>Bruit:</b> < 75 dB(A)	<b>Traction à 7 bar:</b> 24.000 N		
					2,34 kg	<b>Raccord pneumatique:</b> filetage G 1/4 intérieur, à gauche ou à droite		
<b>Article n°: 320.133.000.000</b>								

