

## Una migliore adattabilità per Roland, vhf, Wieland e Amann Girrbach.

In seguito al successo del lancio della gamma Fit for Roland nel marzo 2018 e al responso estremamente positivo di utenti convertiti, sperimentatori indipendenti e ricercatori universitari, abbiamo ampliato la nostra offerta. Siamo orgogliosi di portare sul mercato le gamme rivestite e non rivestite per le macchine vhf, Wieland e Amann Girrbach.

Se desiderate contattare Prima Digital per diventare un distributore partner, vi invitiamo a scrivere un'e-mail a sales@primadigital.com o visitate il nostro sito www.primadigital.com





Diametro testa	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm	
Finitura	Rivestito	Rivestito	Rivestito	Non rivestito	Non rivestito	Non rivestito	
Diametro stelo	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm	mm Ø4mm Ø4mm		Ø4mm	
Lunghezza testa	7mm	10mm	15mm	7mm	10mm	15mm	
Lunghezza testa e collo	13mm	15.5mm	19.5mm	19.5mm 13mm 15.5mm		19.5mm	
Lunghezza complessiva	50mm	50mm	50mm	n 50mm 50mm		50mm	
Codice prodotto	WZBBNIONAXXDBI 025	W/ZBBNI010XXDBI 025	W/ZBBNI020XXDBI 025	W/ZBBNIOO4XXI IBI 025	W/ZBBNI010XXLIBL025	W/ZBBNI020XXI IBI 025	

## vhf

CirClip presente su tutti gli strumenti di fresatura

Diametro testa	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm	
Finitura	Rivestito	Rivestito	Rivestito	Non rivestito	Non rivestito	Non rivestito	
Diametro stelo	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm Ø3mm Ø3mm		Ø3mm		
Lunghezza testa	3mm	16mm	16mm	3mm	16mm	16mm	
Lunghezza testa e collo	9.5mm	18mm	18mm	9.5mm	9.5mm 18mm		
Lunghezza complessiva	40mm	40mm	40mm	40mm 40mm 40		40mm	
Codice prodotto	WZRBN006XPDVI 025	WZRBN010XPDVI 025	WZRBN020XPDVI 025	WZRBN006XPUVF025	WZRBN010XPUVF025	WZRBN020XPUVF025	

## Amann Girrbach



## Wieland

CirClip presente su tutti	
gli strumenti di fresatura	
	-

gir strumenti di nes	atura i	1					4			
Diametro testa	Ø0.6mm	Ø0.7mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø2.5mm	Ø0.6mm	Ø0.7mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø2.5mm
Finitura	Rivestito	Rivestito	Rivestito	Rivestito	Rivestito	Non rivestito	Non rivestito	Non rivestito	Non rivestito	Non rivestito
Diametro stelo	Ø3mm									
Lunghezza testa	3mm	3mm	16mm	16mm	20mm	3mm	3mm	16mm	16mm	20mm
Lunghezza testa e collo	9.5mm	9.5mm	18mm	18mm	20.75mm	9.5mm	9.5mm	18mm	18mm	20.75mm
Lunghezza complessiva	40mm									
Codice prodotto	WZRBN006XPDWL025	WZRBN010XPDWL025	WZRBN020XPDWL025	WZRBN020XPDWL025	WZRBN025XPDWL025	WZRBN006XPUWL025	WZRBN010XPUWL025	WZRBN020XPUWL025	WZRBN020XPUWL025	WZRBN025XPUWL025