



PRIMA DIGITAL

Hervorragend geeignet für Roland, vhf, Wieland und Amann Girrbach.

Nach der erfolgreichen Markteinführung der Fit für Roland-Serie im März 2018 und überaus positiven Rückmeldungen von Anwendern, unabhängigen Testern und Hochschulforschern haben wir unser Angebot erweitert und bieten jetzt auch beschichtete und unbeschichtete Frässätze für die Geräte von vhf, Wieland und Amann Girrbach an.

Wenn Sie erfahren möchten, wie Sie Vertriebspartner von Prima Digital werden können, schreiben Sie bitte eine E-Mail an sales@primadigital.com oder besuchen Sie unsere Website www.primadigital.com



Roland

Kopfdurchmesser	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm
Beschichtung	Beschichtet	Beschichtet	Beschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet
Schaftdurchmesser	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm
Kopflänge	7mm	10mm	15mm	7mm	10mm	15mm
Kopf- und Halslänge	13mm	15.5mm	19.5mm	13mm	15.5mm	19.5mm
Gesamtlänge	50mm	50mm	50mm	50mm	50mm	50mm
Artikelnr	WZRBN006XXDRL025	WZRBN010XXDRL025	WZRBN020XXDRL025	WZRBN006XXURL025	WZRBN010XXURL025	WZRBN020XXURL025

vhf

Alle Fräswerkzeuge
mit Sicherungsring

Kopfdurchmesser	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2mm
Beschichtung	Beschichtet	Beschichtet	Beschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet
Schaftdurchmesser	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
Kopflänge	3mm	16mm	16mm	3mm	16mm	16mm
Kopf- und Halslänge	9.5mm	18mm	18mm	9.5mm	18mm	18mm
Gesamtlänge	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm
Artikelnr	WZRBN006XPDVL025	WZRBN010XPDVL025	WZRBN020XPDVL025	WZRBN006XPUVF025	WZRBN010XPUVF025	WZRBN020XPUVF025

Amann Girrbach

Kopfdurchmesser	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2.5mm	Ø0.6mm	Ø1mm	Ø2.5mm
Beschichtung	Beschichtet	Beschichtet	Beschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet
Schaftdurchmesser	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
Kopflänge	10mm	16mm	17.5mm	10mm	16mm	17.5mm
Kopf- und Halslänge	13mm	19mm	19mm	13mm	19mm	19mm
Gesamtlänge	47mm	47mm	47mm	47mm	47mm	47mm
Artikelnr	WZRBN006XWDAG025	WZRBN010XWDAG025	WZRBN025XWDAG025	WZRBN006XWUAG025	WZRBN010XWUAG025	WZRBN025XWUAG025

Wieland

Alle Fräswerkzeuge
mit Sicherungsring

Kopfdurchmesser	Ø0.6mm	Ø0.7mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø2.5mm	Ø0.6mm	Ø0.7mm	Ø1mm	Ø2mm	Ø2.5mm
Beschichtung	Beschichtet	Beschichtet	Beschichtet	Beschichtet	Beschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet	Unbeschichtet
Schaftdurchmesser	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
Kopflänge	3mm	3mm	16mm	16mm	20mm	3mm	3mm	16mm	16mm	20mm
Kopf- und Halslänge	9.5mm	9.5mm	18mm	18mm	20.75mm	9.5mm	9.5mm	18mm	18mm	20.75mm
Gesamtlänge	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm	40mm
Artikelnr	WZRBN006PDWL025	WZRBN010XPDWL025	WZRBN020XPDWL025	WZRBN020XPDWL025	WZRBN025XPDWL025	WZRBN006XPUWL025	WZRBN010XPUWL025	WZRBN020XPUWL025	WZRBN020XPUWL025	WZRBN025XPUWL025

