



## PROJAHN - VERSIO FRÄSKRONE

210,36 € - 313,45 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-37182

### VARIATIONEN


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Preis
	85045	<p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 45 mm</b> Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul>	45 mm	Allgemein <del>325,68 €</del> 210,36 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Preis
	85050	<p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 50 mm</b>                      Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 55 mm</b>                      Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul>	5,0 mm	Allgemein <del>350,48 €</del> <u>226,16 €</u> inkl. MwSt.
	85055	<p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 55 mm</b>                      Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul>	5,5 mm	Allgemein <del>372,30 €</del> <u>237,30 €</u> inkl. MwSt.




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Preis
	85060	<p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 60 mm</b> Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 68 mm</b> Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul>	6,0 mm	Allgemein 404,90-€ <u>258,08 €</u> inkl. MwSt.
	85068		68 mm	Allgemein 414,20-€ <u>264,01 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Preis
	85080	<p><b>1 Stück PROJAHN - VERSIO Fräskrone 80 mm</b>                      Das VERSIO Werkzeugsystem mit Gewinde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen</li> <li>• Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm</li> <li>• Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer</li> <li>• Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage</li> <li>• Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung</li> <li>• Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung</li> <li>• Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter</li> <li>• Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepasst wird</li> <li>• Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt</li> <li>• Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung</li> <li>• Gerade, runde Löcher</li> <li>• Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle</li> <li>• Geeignet für Beton, Mauerwerk und Naturstein</li> </ul>	8,0 mm	Allgemein 491,80 € <u>313,45 €</u> inkl. MwSt.

## BESCHREIBUNG

### Das VERSIO-Werkzeugsystem mit Gewinde

Die zunehmende Leistungsstärke der Bohrhämmer erlaubt den vermehrten Einsatz von Bohrwerkzeugen im großen Durchmesserbereich. PROJAHN bietet hierfür mit dem VERSIO System ein umfassendes Werkzeug- und Zubehörprogramm, das durch ein Gewindesystem eine Vielzahl von Kombinationsmöglichkeiten zulässt

- Flexibler und wirtschaftlicher Einsatz von Bohrhämmern
- Anwendungsspezifische Zusammenstellung von VERSIO Systemteilen
- Passend für jeden Bohrhammertyp durch umfassendes Adapterprogramm
- Professionelle Werkzeuglinie mit hoher Lebensdauer
- Leicht zu lösendes VERSIO Gewinde ermöglicht schnelle Montage
- Variable Bohrtiefe durch VERSIO Verlängerung
- Austauschbarer VERSIO Gewindebolzen verhindert Schäden bei Werkzeugüberlastung
- Einfaches Einschrauben von Fräskrone und Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer in die Verlängerung und den Adapter
- Meißelförmige Hartmetallzähne fräsen sich auch durch Armierung, wenn der Andruck vorsichtig angepaßt wird
- Kurze Spirale mit großen Bohrmehlnuten: geringe Reibung und rascher Bohrfortschritt
- Optimale Umsetzung der Schlagkraft der Hammerbohrmaschine in Bohrleistung
- Gerade, runde Löcher
- Der Adapter dient zur Aufnahme von Hammerbohrer, Fräskrone oder Hammerbohrkrone mit Zentrierbohrer (eventuell mit Verlängerung)
- Für Bohrhämmer der Klasse bis 8 kg, mit Adaptern passend für die gängigsten Bohrhammer-Modelle

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Durchmesser</b>	45 mm, 5,0 mm, 5,5 mm, 6,0 mm, 68 mm, 8,0 mm
<b>Hersteller</b>	PROJAHN