PROJAHN - BIT-STECKSCHLÜSSEL-EINSATZ FÜR INNEN-TX SCHRAUBEN MIT STIRNSEITIGER BOHRUNG 12,5 / 1/2"

Allgemein <del>24,10 €</del> <del>11,58 €</del> inkl. MwSt.

**Artikelnummer:** PJBSSEI-TX





### **VARIATIONEN**

Bild **Artikelnummer Beschreibung** Größe **Preis** 



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T15
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

 Höchstes Qualitätsniveau für anspruchsvolle Anwender

 Exakte Passgenauigkeit und höchste Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß T15
• Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-

/ISO-Normen • Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung

Allgemein <del>24,10 €</del> 11,58 € inkl. MwSt.



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T20

Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung
 Höchstes Qualitätsniveau für anspruchsvolle Anwender

 Exakte Passgenauigkeit und höchste Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß T20

 Optimiert auf Langlebigkeit für höchste Ansprüche

• Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung

Allgemein <del>24,10 €</del> 11,58 € inkl. MwSt.



**Artikelnummer Beschreibung** Größe **Preis** 



Bild

1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T25
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit

Innen-TX-Antrieb mit Bohrung • Höchstes Qualitätsniveau für

anspruchsvolle Anwender
• Exakte Passgenauigkeit und höchste

Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß T25 Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche
• Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T27
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

 Höchstes Qualitätsniveau für anspruchsvolle Anwender

Exakte Passgenauigkeit und höchste
 Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß
 Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche

 Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung

Allgemein <del>24,10 €</del> 11,58 € inkl. MwSt.

Allgemein <del>24,10 €</del>

11,58 € inkl. MwSt.



**Artikelnummer Beschreibung** Größe **Preis** 



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T30
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

• Höchstes Qualitätsniveau für

anspruchsvolle Anwender
• Exakte Passgenauigkeit und höchste Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß T30 Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche
• Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T40
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

 Höchstes Qualitätsniveau für anspruchsvolle Anwender

Exakte Passgenauigkeit und höchste
Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß
Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche

 Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung

Allgemein <del>24,10 €</del> 11,58 € inkl. MwSt.

Allgemein <del>24,10 €</del>

11,58 € inkl. MwSt.



**Artikelnummer Beschreibung** Größe **Preis** 



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T45
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit

Innen-TX-Antrieb mit Bohrung • Höchstes Qualitätsniveau für

anspruchsvolle Anwender
• Exakte Passgenauigkeit und höchste Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß T45

 Optimiert auf Langlebigkeit für höchste Ansprüche
• Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-

/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T50
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

 Höchstes Qualitätsniveau für anspruchsvolle Anwender

Exakte Passgenauigkeit und höchste
 Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß
 Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche

 Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung

Allgemein <del>24,10 €</del> 11,58 € inkl. MwSt.

Allgemein <del>24,10 €</del>

11,58 € inkl. MwSt.

Größe **Artikelnummer Beschreibung Preis** 



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T55
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

• Höchstes Qualitätsniveau für

anspruchsvolle Anwender
• Exakte Passgenauigkeit und höchste Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß T55
• Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche
• Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung



1/2" Bit Stecknuss TX mit Bohrung T60
• Steckschlüssel-Einsatz für Schrauben mit Innen-TX-Antrieb mit Bohrung

 Höchstes Qualitätsniveau für anspruchsvolle Anwender

Exakte Passgenauigkeit und höchste
Kraftübertragung bei geringerem Verschleiß
Optimiert auf Langlebigkeit für höchste

Ansprüche

 Präzision und Belastbarkeit weit über DIN-/ISO-Normen

 Hohe Griffigkeit durch umlaufende Rändelung

Allgemein <del>24,10 €</del> 11,58 € inkl. MwSt.

Allgemein <del>24,10 €</del> <u>11,58 €</u> inkl. MwSt.

## **BESCHREIBUNG**

Seite: 7



STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# PROJAHN - BIT-STECKSCHLÜSSEL-EINSATZ FÜR INNEN-TX SCHRAUBEN MIT STIRNSEITIGER BOHRUNG 12,5 / 1/2"

Der PROJAHN Bit-Steckschlüssel-Einsatz für Innen-TX-Schrauben (mit stirnseitiger Bohrung, 12,5/12) ist ein unverzichtbares Werkzeug für präzise und effiziente Schraubarbeiten. Dieser Einsatz ermöglicht das sichere Anziehen und Lösen von Schrauben mit einem Innen-TX-Antrieb und ist ideal für enge Einbausituationen. Hergestellt aus hochwertigem, widerstandsfähigem Material, garantiert er eine lange Lebensdauer und hohe Belastbarkeit. Die stirnseitige Bohrung ermöglicht eine zusätzliche Flexibilität und Anwendungsmöglichkeit. Mit seiner präzisen Passform bietet dieser Bit-Einsatz eine optimale Kraftübertragung und verringert das Risiko des Abrutschens. Perfekt geeignet für den professionellen Einsatz in Werkstätten sowie für anspruchsvolle Handwerksprojekte.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

Größe T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60

Hersteller **PROJAHN**