

# Blindnietmutterngerät

NutBee® Zubehör



Premium Power Tools



MADE IN GERMANY



**HS-Technik** GmbH  
High - System - Technik

## Gewindedorn Standard Für Blindnietmuttern (2)



NRIV-GM6

Gewindedorn (2)	Beschreibung	Mundstück (1)
NRIV-GM3	NutBee Gewindedorn M3 für Blindnietmuttern	NRIV-MM3
NRIV-GM4	NutBee Gewindedorn M4 für Blindnietmuttern	NRIV-MM4
NRIV-GM5	NutBee Gewindedorn M5 für Blindnietmuttern	NRIV-MM5
NRIV-GM6	NutBee Gewindedorn M6 für Blindnietmuttern	NRIV-MM6
NRIV-GM8	NutBee Gewindedorn M8 für Blindnietmuttern	NRIV-MM8
NRIV-GM10	NutBee Gewindedorn M10 für Blindnietmuttern	NRIV-MM10
NRIV-GM12	NutBee Gewindedorn M12 für Blindnietmuttern	NRIV-MM12

## Gewindedorn mit Führungsspitze für Blindnietmuttern (2)



NB-GM6

Gewindedorn (2)	Beschreibung	Mundstück (1)
NB-GM5	NutBee Gewindedorn M5 mit Führungsspitze für Blindnietmuttern	NRIV-MM5
NB-GM6	NutBee Gewindedorn M6 mit Führungsspitze für Blindnietmuttern	NRIV-MM6
NB-GM8	NutBee Gewindedorn M8 mit Führungsspitze für Blindnietmuttern	NRIV-MM8

Gewindedorne und Mundstücke in Sonderlänge auf Anfrage erhältlich



Vergleich von NRIV-GM (links) zu NB-GM (rechts)

## Gewindehülse Für Blindnietbolzen (3)

Gewindehülse (3)	Beschreibung	Mundstück (1)
NRIV-HM3	NutBee Gewindehülse M3 für Blindnietbolzen	NRIV-MM4
NRIV-HM4	NutBee Gewindehülse M4 für Blindnietbolzen	NRIV-MM5
NRIV-HM5	NutBee Gewindehülse M5 für Blindnietbolzen	NRIV-MM6
NRIV-HM6	NutBee Gewindehülse M6 für Blindnietbolzen	NRIV-MM8
NRIV-HM8	NutBee Gewindehülse M8 für Blindnietbolzen	NRIV-MM10
NRIV-HM10	NutBee Gewindehülse M10 für Blindnietbolzen	NRIV-MM12

Für den Umbau von der Version für Nietmuttern auf Nietbolzen wird ein Umrüstsatz benötigt.



## Umrüstsätze für den Umbau von der Version für Nietmutter auf Nietbolzen

Bestellnummer	Beschreibung
NB-BRB-SET-D5	NutBee Umrüstsatz Blindnietbolzen Grobgewinde D5
NB-BRB-SET-D6	NutBee Umrüstsatz Blindnietbolzen Grobgewinde D6
NB-BRB-SET-M4	NutBee Umrüstsatz Blindnietbolzen M4
NB-BRB-SET-M5	NutBee Umrüstsatz Blindnietbolzen M5
NB-BRB-SET-M6	NutBee Umrüstsatz Blindnietbolzen M6
NB-BRB-SET-M8	NutBee Umrüstsatz Blindnietbolzen M8

# NutBee® Zubehör

Werkzeughalter Mini, max. 42 mm

- Halterung für viele Nietgeräte
- Schnelle und einfache Installation an verschiedensten Positionen
- Ergonomische Schrägstellung anpassbar
- Hält Werkzeuge mit einem Durchmesser von bis zu 42 mm
- Erhöhte Sicherheit und Ordnung am Arbeitsplatz



Modell	Beschreibung
HST-THS-MINI	Werkzeughalter Mini, max. 42 mm

## 040041000

Aufhängung RivBee und NutBee



## 040040000

Aufhängung für vertikale & horizontale Anwendungen





# **HS-Technik GmbH**

**High - System - Technik**

Im Martelacker 12

D-79588 Efringen-Kirchen

Telefon: +49 (0) 76 28 - 91 11-0

Fax: +49 (0) 76 28 - 91 11-90

E-mail: [info@hs-technik.com](mailto:info@hs-technik.com)

Internet: [www.hs-technik.com](http://www.hs-technik.com)

Ihr Fachhändler

© Copyright Juni 2021

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Abbildungen sind unverbindlich.

Technische Änderungen unserer Produkte und Änderungen des Lieferprogrammes im Zuge der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

Der Nachdruck sowie auch nur eine auszugsweise Textentnahme aus unseren Broschüren ist verboten und wird strafrechtlich verfolgt.