# 8740 A HF 1 Zyklop Bitnuss-Satz, mit 1/4"-Antrieb, mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 5-teilig Neuheiten und Aktionsprodukte Herbst/Winter 2017/2018















**EAN:** 4013288191007 **Teilenr:** 05003345001

Artikel-Nr:

 05003345001
 Gewicht:
 279 g

 8740 A HF 1
 Ursprungsland:
 CZ

Abmessung:

Zolltarifnr.: 82079030

125x115x35 mm

- Kompakte, textile Box mit hoher Robustheit. Geringes Gewicht, geringes Volumen
- Bitnüsse (non impact) für Hand- oder Maschinenbetrieb
- Die Haltefunktion hält Schrauben sicher auf dem Werkzeug
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen
- Rändelung am hinteren Nuss-Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung

Bitnuss-Satz Innensechskant, mit Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück.

## 8740 A HF 1 Zyklop Bitnuss-Satz, mit 1/4"-Antrieb, mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 5-teilig

Neuheiten und Aktionsprodukte Herbst/Winter 2017/2018



### Satz-Inhalt:



### 8740 A HF

05003334001	1 x 4 x 100 mm
05003336001	1 x 5 x 100 mm
05003338001	1 x 6 x 100 mm
05003342001	1 x 7 x 100 mm
05003340001	1 x 8 x 100 mm



### **K70** 11990176

1 x 70 x 50 mm

### Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben



Die Klemmung der Innensechskant-Schraube auf der Bit-Nuss wird durch eine federnde Kugel auf dem Bit gewährleistet. Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.

### "Take it easy" Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bit-Nüsse),

Außensechskantschrauben und -muttern (Joker Maulschlüssel, Zyklop Nüsse und Zyklop Nüsse mit Haltefunktion) und TORX®-Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bitnüsse).

### Hand- und Maschinen-Nüsse



Die Zyklop Hand- und Maschinen-Nüsse ermöglichen einen Einsatz im Hand- und Maschinenbetrieb (non-impact). Dadurch ist der Anwender mit nur einem Nuss-Sortiment für nahezu alle Anwendungen gerüstet.