



Ihre Welt, unsere Erfahrung

## Gutes Werkzeug ist die halbe Arbeit



### HEYMAN Werkzeugservice

Unsere Service-Ingenieure unterstützen Sie bei:

- Individueller Einstellung der Werkzeuge
- Präventiver Wartung und Reparatur
- Schneller Lieferung von Ersatzteilen
- Gebrauchten Ersatzgeräten für die Zeit der Reparatur

Warten Sie Ihre Werkzeuge regelmäßig und beugen Sie somit Störungen vor.



### Testen Sie unsere Werkzeuge

- Wir kommen gerne vorbei für eine Demonstration am Arbeitsplatz. Dies ist die ideale Art und Weise, um mehrere Werkzeuge gleichzeitig zu testen
- Wir bieten Ihnen auch die Möglichkeit, Werkzeuge kostenfrei in Ihrer eigenen Produktionsumgebung zu testen



### www.heyman.de

Auf unserer Website finden Sie unter anderem:

- Alle Bedienungsanleitungen von Werkzeugen
- Vorführungsfilme von Werkzeugen
- Wartungsanweisungen
- CAD-Daten von fast allen Produkten

VOA-00-0808-1116

## Werkzeuge für High Torque & Standard Blindnietmuttern

Die Blindnietmuttern und Blindnietschrauben von HEYMAN® werden alle einseitig mit Hilfe von Werkzeugen schnell und sicher in das jeweilige Trägermaterial eingebaut, ohne die Oberfläche des Werkstückes zu beschädigen. Mit der richtigen Kombination von Gewindeträger und Werkzeug können Sie Kosten senken und gleichzeitig die Qualität Ihres Produktes verbessern!



*Ihre Welt,  
unsere  
Erfahrung*





**XTN20 kraftgesteuert pneumatisch**

**Kapazität:** Blindnietmutter M3 - M10; Stahl (High Torque & Standard)

- Keine Hubeinstellung
- Gewicht nur 1,6 kg
- Sehr kompakt und leise
- Besonders schnell



**TorqueFox, Akku, drehmomentgesteuert, High Torque**

**Kapazität:** High Torque Blindnietmutter M4 - M10 und Blindnietmutter M4 - M6

- Elektronische Prozesskontrolle
- Keine Hubeinstellung
- Perfekte Ergonomie
- Gewicht nur 1,6 kg



**PNT1000L-PC kraftgesteuert pneumatisch**

**Kapazität:** Blindnietmutter M6 - M12; Stahl (High Torque & Standard)

- Keine Hubeinstellung
- Sehr kräftig
- Sehr schnell
- Arbeitet mit einmaliger Betätigung des Auslöseknopfes



**TorqueFox, Akku, drehmomentgesteuert, Winkel, High-Torque**

**Kapazität:** High Torque Blindnietmutter M4 - M10 und Blindnietmutter M4 - M6

- Ideal für schwer zugängliche Einbauräume
- Elektronische Prozesskontrolle
- Keine Hubeinstellung
- Sehr leistungsstark



**1007HY & 2007HY, kraftgesteuert, pneumatisch**

**Kapazität (1007HY):** Blindnietmutter M3 - M6 und -schrauben M6 (High Torque & Standard)

**Kapazität (2007HY):** Blindnietmutter M4 - M10 und -schrauben M6 - M8 (High Torque & Standard)

- Nur eine Leistungsstufe für unterschiedliche Klemmbereiche
- Einknopf-Bedienung: Aufspindeln / Abspindeln mit einem Betätigungsschalter
- Als Gewindedorn werden Standardschrauben (Klasse 12.9) verwendet
- Einfache Einstellung der Setzkraft durch Farbcodierung



- Anwendungsvideos für jedes Werkzeug auf unserer Website
- CAD Daten zum Download verfügbar
- Technische Datenblätter und Bedienungsanleitungen online erhältlich

[WWW.HEYMAN.DE](http://WWW.HEYMAN.DE)

**Drehmomentgesteuertes Werkzeug, pneumatisch, High-Torque**

**Kapazität:** High Torque Blindnietmutter und -schrauben M4 - M12

- Keine Hubeinstellung
- Schneller Wechsel von Gewindedorn und Mundstück durch Bajonettverschluss
- Keine teuren Gewindedorne
- Gewicht nur 1,3 kg

