

HEYMAN TorqueFox® Akku-Werkzeug für High Torque Blindnietmuttern



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

HEYMAN TorqueFox® - Das erste, komplett geregelte Akku-Werkzeug für die prozesssichere, drehmomentgesteuerte Montage von High-Torque Blindeinnietmutter und -schrauben!

Ohne störende Kabel und Schläuche, schnell, unkompliziert, flexibel und mobil.

Das große Plus: Die kraftgesteuerte Montage erfolgt quasi vollautomatisch ohne Einstellung des Werkzeuges auf unterschiedliche Materialstärken. Das ist ein riesiger Schritt in Richtung Prozesssicherheit bei gleichzeitig höchster Setzgenauigkeit und permanenter Akku-Kontrolle. Das sehr stabile, nur 1,6 kg leichte und handliche **HEYMAN TorqueFox®** ist sowohl für die Kleinserienmontage als auch für den mobilen Kundendienst geeignet.

Vorteile des Akku-Werkzeuges sind u.a.:

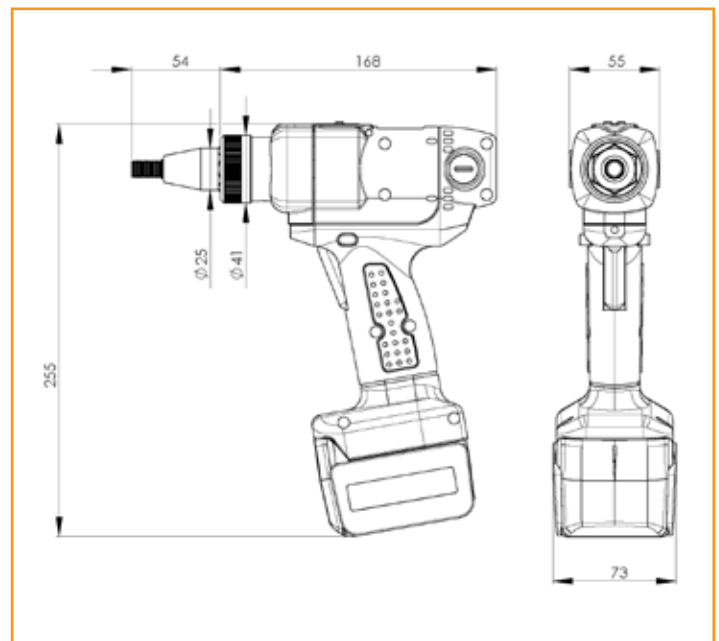
- Einfache Bedienung ohne Hubeinstellung bei unterschiedlichen Materialstärken
- Elektronische Prozessüberwachung sorgt für höchste Setzgenauigkeit und permanente Akku-Kontrolle.
- Das Werkzeug stoppt den Montageprozess, wenn die Akku-Kapazität für eine korrekte Installation nicht mehr ausreicht
- Perfekte Ergonomie und sehr geringes Gewicht, nur 1,6 kg inkl. Mundstück
- Bedienung mit nur einem Auslöseknopf
- Geeignet für Blindeinnietmutter M4-M10 und Blindeinnietmutter M4 - M6
- Schnellverschluss für Mundstückwechsel und digitale Drehmomenteinstellung
- Keine teuren Gewindedorne; Verwendung von DIN912; 12.9 Inbusschrauben
- Leistungsstarker Lithium-Ionen Akku, Ladedauer beträgt ca. 30 Minuten

Werkzeuge	Geeignet für	Bestellnummer
Werkzeug mit Werkzeugkoffer, inkl. 1 Akku, 1 Ersatzakku, 1 Ladegerät*	High-Torque Blindnietmutter M4-M10 und Blindnietmutter M4-M6*	080998
Werkzeug inkl. 1 Akku**	High-Torque Blindnietmutter M4-M10 und Blindnietmutter M4-M6*	080986

Zubehör	Bestellnummer
TorqueFox® Ladegerät	080992
Ersatzakku (14,4V; 4.0 Ah, Li-Ionen)	082010

* Mundstücke bitte separat bestellen.

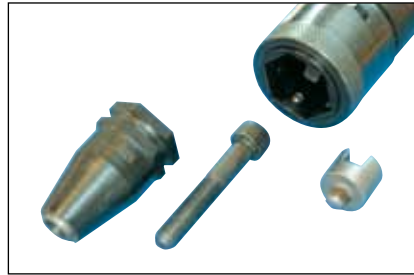
** Mundstücke, Ladegerät und Ersatzakku bitte separat bestellen.



KAPITEL 4.2

Zubehör für drehmoment-gesteuerte Blindnietwerkzeuge

- Regelmäßige Wartung beschränkt sich hauptsächlich auf das Mundstück. Versehen Sie den Gewindedorn (B) mit Wachs und das Lager (C) mit Lagerfett.
- Zu jedem Werkzeug wird ein ausführliches Handbuch mitgeliefert.



	Mundstücke in Einzelteilen für Montage von Blindnietmuttern							
	Bestellnummer							
	A	B	C	D	A	B	C	D
	Mundstück		Gewindegröße		Übersetzung	Gewindedorn	Lagersatz	Hülse
	AKPT470TAK		M4		29NPT24	M4x40-12.9	32PT3	77AKPT470
	AKPT580TAK		M5		29NPT10	M5x45-12.9	32PT4	77AKPT580
	AKPT610TAK		M6		29NPT11	M6x40-12.9	32PT6	77AKPT610
	AKPT8125TAK		M8		29NPT12	M8x50-12.9	32PT7	77AKPT8125
	AKPT1015TAK		M10		29NPT25	M10x50-12.9	32PT10	77AKPT1015

	Mundstücke in Einzelteilen für die Montage von Blindniet-schrauben						
	Bestellnummer						
	A	C	D	A	C	D	
	Mundstück		Gewindegröße		Übersetzung	Lagersatz	Hülse
	ASPT470TAK		M4		29ASPT470	32PT5	77ASPT8
	ASPT580TAK		M5		29ASPT580	32PT12	77ASPT10
	ASPT610TAK		M6		29ASPT610	32PT8	77ASPT4

	Mundstücke in Einzelteilen für die Montage Spreiz-Blindnietmuttern							
	Bestellnummer							
	A	B	C	D	A	B	C	D
	Mundstück		Gewindegröße		Übersetzung	Gewindedorn	Lagersatz	Hülse
	ARPT610-7.1TAK		M6		29NPT11	M6x50-12.9	32PT6	77NPTM6
	ARPT8125-7.1TAK		M8		29NPT12	M8x60-12.9	32PT7	77NPTM8

Wachs

Reduziert die Reibung des Gewindedorns, wodurch die Abnutzung vermindert wird.

Bestellnummer: AVK2530



Lagerfett

reduziert die Reibung des Gewindedorns und vermindert die Abnutzung.

Bestellnummer: 930AA



Montagepaste

Erhöht die Standfestigkeit der Montagedorne

Bestellnummer:
082001



Pen,
Inhalt 30g

082002



Montage-Paste
Inhalt 200ml

Alle Maße in mm