

HiPer Feinzahn-Umschaltknarre · Sicherheitsverriegelung

Vierkant 10 mm (3/8 Zoll)

Artikel-Nr.: 8816HPS

EAN: 4000896237241

Produktinformationen

Anwendung:

Kleiner Betätigungswinkel (4°) ermöglicht Einsatz in engsten Bauräumen, z.B. Motoren, Maschinenbau, Agrarfahrzeuge und -Geräte, erneuerbare Energien (Solar, Windräder)

- Extrem mehr Leistung als bei Knarren mit vergleichbaren Abmaßen
- Rastfunktion des Umschalthebels bietet Schutz gegen ungewolltes Umschalten
- Erhöhung der Lebensdauer durch Einsatz modernster Schmierstoffe im Knarrenmechanismus
- Enge Fertigungstoleranzen gewährleisten Schutz vor eindringender Verschmutzung
- HAZET interne Qualitätsstandards garantieren Belastbarkeit weit über Norm
- Wertig, leicht zu reinigen, korrosionsbeständig
- Integrierte Aufhängemöglichkeit im Griff
- VPA geprüft, statisches Drehmoment nach DIN 3122: 340 Nm (DIN 202 Nm)
- Schnell lösbare Sicherheitsverriegelung
- Lösungssichere Arretierung der Steckschlüsseinsätze
- Schnelle Freigabe des aufgesteckten Werkzeuges durch Drücken des Löseknopfes mit nur einer Hand
- Anzahl Zähne: 90
- Betätigungswinkel: 4°
- Mit Kugelsicherung
- HAZET 2-Komponenten-Griff
- Oberfläche: verchromt
- DIN 3122, ISO 3315
- Made In Germany
- Abtrieb: Vierkant 10 mm (3/8 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 200 mm
- Für Handbetätigung
- **HiPer – Das Original**
- Entwickelt und Produziert „**Made in Germany**“
- Statisch UND Dynamisch – doppelte Präzision in Perfektion
- Hohe Dauerlast für Langlebigkeit
- Ergonomischer **Umschalthebel**



TECHNISCHE ANGABEN

- **Abtrieb:** 10³/₈
- **Hand-/Maschinenbetätigung:** Für Handbetätigung
- **Handgriff:** HAZET 2-Komponenten-Griff
- **Ausführung Antrieb/Abtrieb:** Mit Kugelsicherung
- **Norm:** DIN 3122, ISO 3315
- **Oberfläche:** verchromt
- **Abmessungen / Länge:** 200 mm
- **Anzahl Zähne:** 90 Zähne
- **Betätigungswinkel:** 4 °

