Produktdatenblatt 8816 HP EAN-No. 4000896235063



Länge: 200 mm ⋅ 10 3/6 ⋅



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 Hebels 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 geprüftes, statisches Drehmoment nach DIN 3122: 400 Nm (DIN 202 Nm)
- Anzahl Zähne: 90 (Betätigungswinkel 4°)
- Kugelsicherung
- HAZET 2-Komponenten-Griff
- Oberfläche: verchromt
- DIN 3122, ISO 3315
- Made in Germany
- Abtrieb: 10 %
- Maße: 200 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,26 kg
- Für Handbetätigung
- HiPer Das Original
- Entwickelt und Produziert "Made in Germany"
- Statisch UND Dynamisch doppelte Präzision in Perfektion
- Hohe Dauerlast für Langlebigkeit
- Ergonomischer Umschalthebel

Artikelnummer	8816 HP
Handgriff	HAZET 2-Komponenten-Griff