Produktdatenblatt 916 HP EAN-No. 4000896213894



Länge: 275 mm · 25 1/2 ·



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: 1000 Nm
- Anzahl Zähne: 90 (Betätigungswinkel 4°)
- Kugelsicherung
- HAZET 2-Komponenten-Griff
- Oberfläche: verchromt
- DIN 3122, ISO 3315
- Made in Germany
- Abtrieb: 125 1/2
- Maße: 275 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,59 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 | 916HP |
|---------------|---------------------------|
| Handgriff | HAZET 2-Komponenten-Griff |