Freilaufkupplung FB-FK-OSA-E

Artikel 115618







- Automatisierter und manueller Betrieb, ohne weitere Umbauten
- Inkl. Ölbremse, zur Dämpfung der Verriegelungsmechanik während des automatisierten Öffnungsvorgangs
- Gesteigerte Flexibilität im Prüffeld

Verwendung

Die Freilaufkupplung wird zur Nachrüstung manueller Prüfadapter mit Öffner-/Schließer-Automatik verwendet, um sowohl einen automatisierten als auch einen manuellen Betrieb zu ermöglichen. Sie wird inklusive Ölbremse geliefert, um die Verriegelungsmechanik während des automatisierten Öffnungsvorgangs abzudämpfen. Durch die Aufrüstung wird die Flexibilität im Prüffeld gesteigert, da ohne weitere Umbauten, schnell und einfach auf unterschiedliche Anforderungen reagiert wer-

Hinweis:

Gasdruckfeder den Motor beim Öffnungsvorgang, wodurch zu-









Allgemeine Daten

Produktgruppe: Funktionsbaugruppen Baureihe: FB-MAxxxx Freilaufkupplung OSA-E Тур: Kupplung inkl. Ölbremse Ausführung: Zubehörtyp: Zusatzfunktion Auslieferzustand: unmontiert Werkstoff: PA6.6 (Ritzel OSA) Gewicht: 0,04 kg 10 °C Temperatur min.: 60°C Temperatur max.: RoHS-konform:

Passend für

ja

Zubehör: FB-OSA-E-MAXXXX

Technische Daten

Montage: gesteckt Länge: 28,5 mm Durchmesser: 32 mm

FUNKTIONSBAUGRUPPE

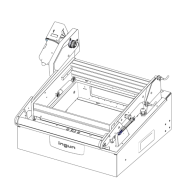
Freilaufkupplung FB-FK-OSA-E

Artikel 115618









INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, Deutschland Telefon +49 7531 8105-0 Kundenhotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Weitere Informationen zum Thema MA Funktionsbaugruppen



ingun.com