

## Prüfkoffer Walterscheid Verbindungseinrichtungen LoF

Art. Nr.: 8005546

(A) mm: 420

(B) mm: 350

(C) mm: 160

**WALTERSCHEID**

Gewicht: 6.1 kg



Der Prüfkoffer beinhaltet ein Sortiment von Lehren und Werkzeugen zur Bestimmung des Verschleißgrades an Verbindungseinrichtungen.



Inhalt Prüfkoffer PK-WAL:

- 1x Nutmutterwerkzeug (Bestellnummer: 8004971)
- 1x Prüfkalotte PK80 (Bestellnummer: 8005483)
- 1x Prüflehre PL-ZWL50 (Bestellnummer: 8005380)
- 1x Prüflehre PF-WAL (Bestellnummer: 8005084)
- 1x Prüflehre PL-WAL (Bestellnummer: 8004932)
- 1x Taschenlampe
- 1x Montage- und Bedienanleitung



Das Nutmutterwerkzeug dient zum Fixieren oder Lösen der Nutmutter der Kugel80.

Die Prüfkalotte PK80 wird zur Feststellung der Einstelleignung von Kugel80-Niederhaltern genutzt. Sie dient zur komfortablen Simulation von Geräteanhängungen.

Mit der Prüflehre PL-ZWL50 wird der Verschleißgrad an Zwangslenkungseinrichtungen überprüft.

Mit der Prüflehre PF-WAL wird der Verschleißgrad an Piton-Fix Verbindungseinrichtungen überprüft.

Die Prüflehre PL-WAL dient zur Überprüfung des Verschleißgrades verschiedenster Verbindungseinrichtungen, wie Kugel80, Kalotten ZKK80, Bolzenkupplungen, Schaftlagerungen und Anhängerböcke. Weitere Details sind in der Montage- und Betriebsanleitung Walterscheid Universal-Prüflehre zu finden.

Die Taschenlampe dient zur Ausleuchtung des Innenbereiches von Kalotten sowie Führungsleisten an Kupplungsböcken und Schaftlagerungen.

Der Prüfkoffer enthält eine umfangreiche Begleitdokumentation mit detaillierten Beschreibungen der einzelnen Werkzeuge und ihrer Funktion. Hier finden Sie auch Informationen zu den jeweiligen Verschleißgrenzen der Verbindungseinrichtungen und Kalibrierungsinformationen für die interne Überwachung.

