



Das richtige Schmiermittel für Ihr Instrument. Mit diesem Leitfaden finden Sie das richtige Produkt. Bei Fragen können Ihnen aber unsere Spezialisten eine umfangreiche Beratung bieten. Übrigens, bei jedem neuen Instrument von DürkHorns wird ein HETMAN Ölset mitgeliefert.

### Zylinderventile

- 11 **Light Rotor:** Ein langlebiges, synthetisches Öl, speziell für Instrumente mit noch sehr dichten Zylinderventilen. Schützt vor Korrosion und Verschleiß. Präzisionsnadelöler. Füllmenge: 25ml
- 12 **Rotor:** Ein langlebiges, synthetisches Öl für Instrumente mit Zylinderventilen, die ein durchschnittliches Spiel haben. Verbessert die Dichtigkeit und schützt vor Verschleiß und Korrosion. Präzisionsnadelöler. Füllmenge: 25ml
- 13 **Light Bearing & Linkage:** Für Zylinder-Ventile mit noch kleinem Spiel in den Ventil-Lagerungen sowie alle Arten von Gelenken. Dieses synthetische Öl gewährt ein Höchstmaß an Verschleißfestigkeit, ohne die Leichtgängigkeit zu verringern. Schutz vor Korrosion. Präzisionsnadelöler. Füllmenge: 25ml
- 13.5 **Medium Bearing & Linkage:** Ein synthetische Öl für Zylinder-Ventile mit durchschnittlichem Spiel in den Ventil-Lagerungen sowie alle Arten von Gelenken. Dieses Öl gewährleistet ein schnelles und geschmeidiges Ansprechen. Schutz vor Korrosion und Verschleiß. Präzisionsnadelöler.
- 14 **Bearing & Linkage:** Für Zylinder-Ventile mit größerem Spiel in den Ventil-Lagerungen sowie alle Arten von Gelenken. Dieses synthetische Öl garantiert einen geschmeidigen Lauf. Schutz vor Verschleiß und Korrosion. Präzisionsnadelöler. Füllmenge: 25ml
- 15 **Ball Joint:** Ein dickflüssiges, synthetisches Öl für Kugellager. Dieses Öl ermöglicht eine geräuschfreie Bewegung, dämpft Vibrationen und garantiert einen geschmeidigen Lauf. Auch für Achsen und ausgeschlagene Gelenke geeignet. Schutz vor Korrosion. Präzisionsnadelöler. Füllmenge: 25ml