

Öltropfer ETR - Einzeltropfer

**Artikelnummer**

AK250147

Modell

ETR-10490G1/8"IG

Technische Spezifikationen

Öltropfer ETR - Einzeltropfer

Eigenschaften:

- Gedrehte Ausführung aus massivem Messing
- mit Regulierring zur genauen Tropfendosierung
- gute Sichtkontrolle des Tropfenfalls
- Schauglas aus Plexiglas
- mit Entlüftungsbohrung im Glas
- Innengewinde G1/8"

Schauglas aus Naturglas auf Anfrage.

Beschreibung

Diese Öltropfer können vielseitig eingesetzt werden, z. B. in Baumaschinen, Landmaschinen, Förder- und Transportanlagen, sowie in allen Bereichen des allgemeinen Maschinenbaus.

In Verbindung mit den Ölspendern MOS (manuell) und EOS (elektrisch gesteuert) können automatische Schmieranlagen für jeden Verwendungszweck zusammengestellt werden.

Dabei kann den Öltropfern auch über den Kreislauf einer Zahnradpumpe Schmiermittel zugeführt werden.

Zur gleichzeitigen Versorgung mehrerer Schmierstellen können die Öltropfer ETR in einer Zuleitung hintereinander angeschlossen werden.

Die Regulierringe ermöglichen dabei eine Dosierung für jede zu versorgende Schmierstelle.

Die so aufgebaute Schmieranlage wird zentral über den angeschlossenen Ölspender ein- und ausgeschaltet.

Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	G1/8"
Gewicht kg	0.14
VPE	1