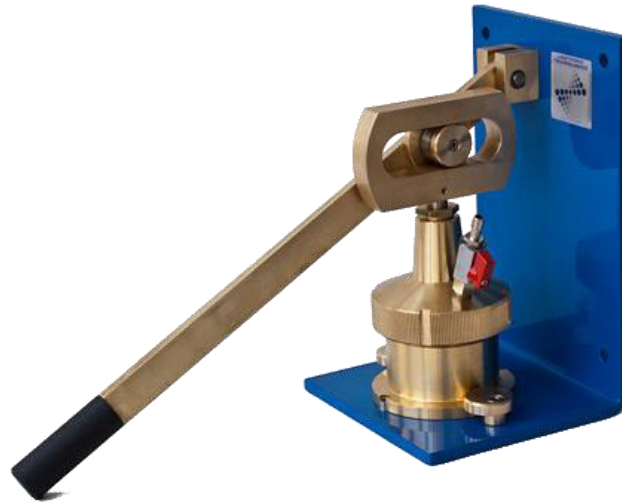




10-502-000 Fettbearbeiter, manuell

Normen/ Standards/ Richtlinien

ASTM D217, IP 50, ISO 2137, NF T60-132; FTM 791 311, JIS K2220, ASTM D7342



Anwendungsfeld

Bearbeitung von Schmierfetten zur Ermittlung der Walkpenetration.

Gerätemerkmale

Abdeckung von vier Verfahren zur Messung der Konsistenz von Schmierfetten durch das Eindringen eines Konus mit spezifizierten Abmessungen, Masse und Oberfläche. Das Gehäuse besteht aus Messing.

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen	45 x 40 x 60 cm
Gewicht	15 kg

Zubehör

Im Lieferumfang enthalten:

10-502-000	Fettbearbeiter, manuell
10-502-001	Stativ mit Hebel

Ergänzendes Zubehör und Ersatzteile:

10-502-002	Knetplatte mit 270 x 1,58 mm Bohrungen
10-502-003	Fett Probenschneider
10-502-004	Thermometer 0° +110°C