



toma® Spritzpistole

Obertopf, Tankvolumen 600 ml
 Rund u. Breitstrahl einstellbar
 Düsensatz 1,4 mm
 Gewicht 0,47 kg
 Luftverbrauch 240 - 310 l/min.
 Abmessung 160 x 325 mm
 Lieferung inklusive Euro-Nippel.

Bestell-Nr. CG.4014.A

Düsensatz 1,7 mm

Bestell-Nr. CG.DS17

Düsensatz 2,0 mm

Bestell-Nr. CF.DS20

Düsensatz 2,5 mm

Bestell-Nr. CG.DS25



toma® Sprühpistole

Tankvolumen 700 ml,
 Rohrlänge 130 mm,
 Behälter aus Alu,
 Lieferung inklusive Euro-Nippel.

Bestell-Nr. SPR.6021



**Druckregler 1/4",
 0 – 12 bar**

Bestell-Nr. KED.942.11



Filter - Druckminderer

Kunststoffschutzgehäuse,
 0 – 12 bar

1/4" Bestell-Nr. KEF.940.11

1/2" Bestell-Nr. KEF.940.13



Öler

mit Kunststoffschutzgehäuse

1/4" Bestell-Nr. KEO.929.11

1/2" Bestell-Nr. KEO.929.13



Wartungseinheit

mit Kunststoffschutzgehäuse,
 0 – 12 bar

1/4" Bestell-Nr. KEW.930.11

1/2" Bestell-Nr. KEW.930.13

Miniöler 1/4"

Bestell-Nr. MIN.AS.22



Manometer 1/4"

0 – 12 bar

Bestell-Nr. KEM.012.25



Kesseldruckmanometer

0 – 16 bar

Bestell-Nr. KEM.016.K



Öle

Der große Nutzen von toma®
 Schmierstoffen ist:

- optimale Schmierung der Kolben und Zylinder
- großer Schutz vor Ablagerungen
- hoher Korrosionsschutz
- lange Standzeit
- verbesserte Leistungsfähigkeit

**Öl für Kompressor
 250 ml**

Bestell-Nr. OLK.250

1000 ml

Bestell-Nr. OLK.1000

Öl für Öler 1000 ml

Bestell-Nr. OLO.1000

