

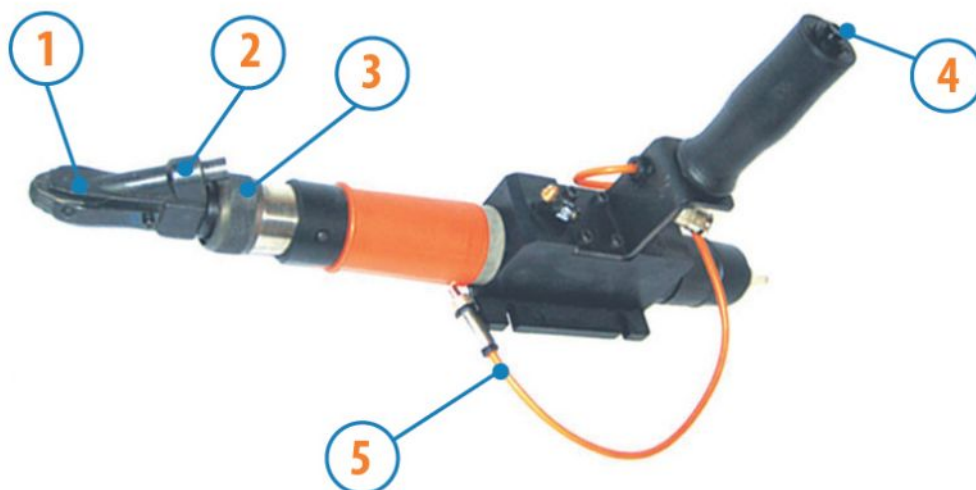
MODULARES AUTOMATISCHES SCHRAUBSYSTEM "SAMOA"

FESTSTEHENDE SCHRAUBER MIT AUTOMATISCHEM ANTRIEB -

Vor und Rücklauf mit internem Kolben

Mit Schraubenführungskopf mit Federbewegung - Schalter mit Starttaste

Datenblatt
VTM 2GL



1. Zufuhrkopf
2. Schraubenzufuhrrohr
3. Zwinde für die Schnellbefestigung des Kopfs
4. Anlassknopf
5. Rücklaufrohr

Produktdatenblätter

| | |
|----------------------------|---------|
| Modell | VTM 2GL |
| Bestellnr. | 8604018 |
| Leerlaufdrehzahl - U/min | 2300 |
| Drehmoment max. - Nm | 3,5 |
| Leistung - Watt | 300 |
| Verbrauch Luft - NI/Zyklus | 400 |
| Gesamtlauf - mm | 56 |
| Max. Schub - KN | 130 |
| Länge - mm | 465 |
| Breite - mm | 80 |

MODULARES AUTOMATISCHES SCHRAUBSYSTEM "SAMOA"

FESTSTEHENDE SCHRAUBER MIT AUTOMATISCHEM ANTRIEB -

Vor und Rücklauf mit internem Kolben

Mit Schraubenführungskopf mit Federbewegung - Schalter mit Starttaste

Datenblatt
VTM 2GL

Abmessungen der Schrauben, die mit der normalen Standardausrüstung zugeführt werden können (mm)

CIAPPETT

| | | | | | |
|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|
| Ø testa | 3,5 - 4,2 | 4 - 5,2 | 5 - 6,5 | 6 - 7,2 | 7 - 8,2 |
| Länge | 8 - 25 | 10 - 25 | 12 - 25 | 14 - 25 | 16 - 25 |

COMPAT

| | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Ø testa | 4 - 5,2 | 5 - 6,5 | 6 - 7,2 | 7 - 8,2 | 8 - 9,2 |
| Länge | 10 - 25 | 12 - 25 | 14 - 25 | 16 - 25 | 18 - 25 |

TUBO

| | | |
|---------|---------|---------|
| Ø testa | 6 - 7,2 | 7 - 8,2 |
| Länge | 14 - 35 | 16 - 35 |

MAXI

| | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|-------------|-----------|
| Ø testa | 5 - 6,5 | 6 - 7,2 | 7 - 8,2 | 8 - 9,2 | 9 - 10,4 | 10 - 11,4 | 10,5 - 12,5 | 12 - 13,5 |
| Länge | 12 - 52 | 14 - 52 | 16 - 52 | 18 - 52 | 20 - 52 | 22 - 52 | 24 - 52 | 26 - 52 |