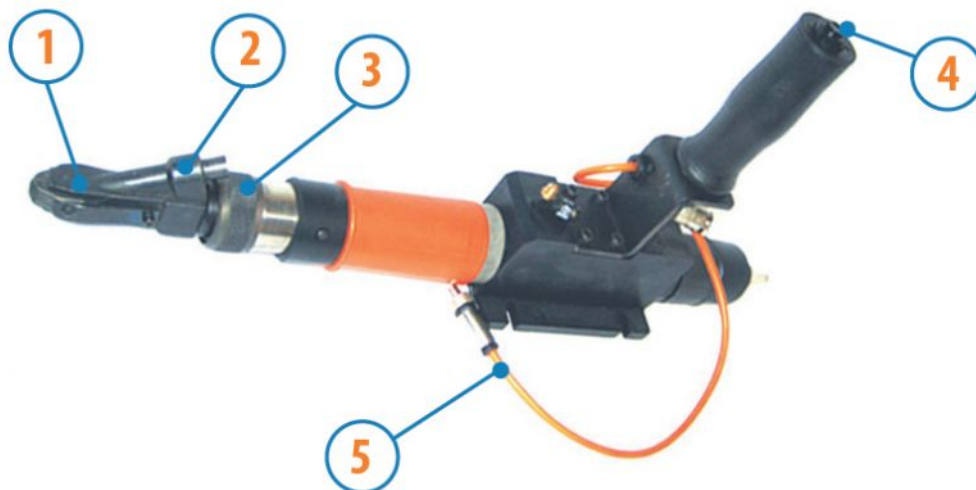


SISTEMA DI AVVITAMENTO MODULARE AUTOMATICO "SAMOA"

AVVITATORI CON ALIMENTAZIONE AUTOMATICA FISSI -
avanzamento e ritorno con pistone interno

Con testina guidavite con spostamento a molla - manopola con pulsante di avvio

Scheda modello
VTM 3GL



1. Testina guidavite
2. Tubo di adduzione viti
3. Ghiera di fissaggio rapido della testina
4. Pulsante di avviamento
5. Tubo di ritorno

Scheda tecnica

Modello	VTM 3GL
Codice	8604019
Velocità a vuoto - rpm	950
Coppia max - Nm	6,3
Potenza - Watt	300
Consumo aria - NI/ciclo	400
Corsa totale - mm	56
Spinta max - KN	130
Lunghezza - mm	465
Larghezza - mm	80

SISTEMA DI AVVITAMENTO MODULARE AUTOMATICO "SAMOA"

AVVITATORI CON ALIMENTAZIONE AUTOMATICA FISSI -
avanzamento e ritorno con pistone interno

Con testina guidavite con spostamento a molla - manopola con pulsante di avvio

Scheda modello
VTM 3GL

Dimensioni delle viti alimentabili con le normali dotazioni di serie (mm)

CIAPPETT

Ø testa	3,5 - 4,2	4 - 5,2	5 - 6,5	6 - 7,2	7 - 8,2
Lunghezza	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
Lunghezza	10 - 25	12 - 25	14 - 25	16 - 25	18 - 25

TUBO

Ø testa	6 - 7,2	7 - 8,2
Lunghezza	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
Lunghezza	12 - 52	14 - 52	16 - 52	18 - 52	20 - 52	22 - 52	24 - 52	26 - 52