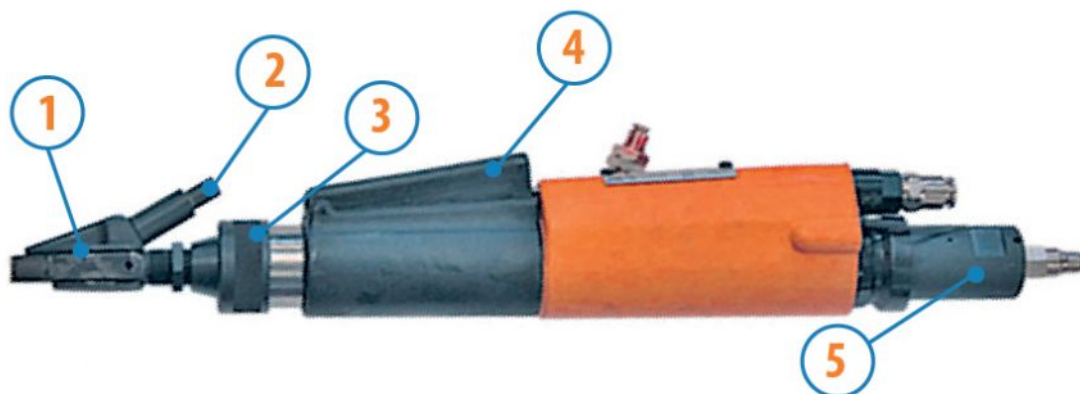


SYSTEME DE VISSAGE MODULAIRE AUTOMATIQUE "SAMOA"

A AVANCE AUTOMATIQUE (POUSSEE INTERNE AUTOMATIQUE) -
DROITS - avec embrayage ACCU-TRK et démarrage par levier

Fiche technique
VITMATIC 22YVS-AT



1. Tête de guidage des vis
2. Tuyau d'adduction vis
3. Collier de fixation rapide de la tête
4. Bouton de démarrage

Fiche technique

Modèle	VITMATIC 22YVS-AT
Code	8306701
Vitesse à vide - tours/min	1200
Couple max - Nm	1,8
Puissance - Watt	110
Consommation air - NI/cycle	14
Course - mm	47
Longueur - mm	368

SYSTEME DE VISSAGE MODULAIRE AUTOMATIQUE "SAMOA"

A AVANCE AUTOMATIQUE (POUSSEE INTERNE AUTOMATIQUE) -
DROITS - avec embrayage ACCU-TRK et démarrage par levier

Fiche technique
VITMATIC 22YVS-AT

Dimensions des vis pouvant être alimentées avec l'équipement standard normal (mm)

CIAPPETT

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

TUBO

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