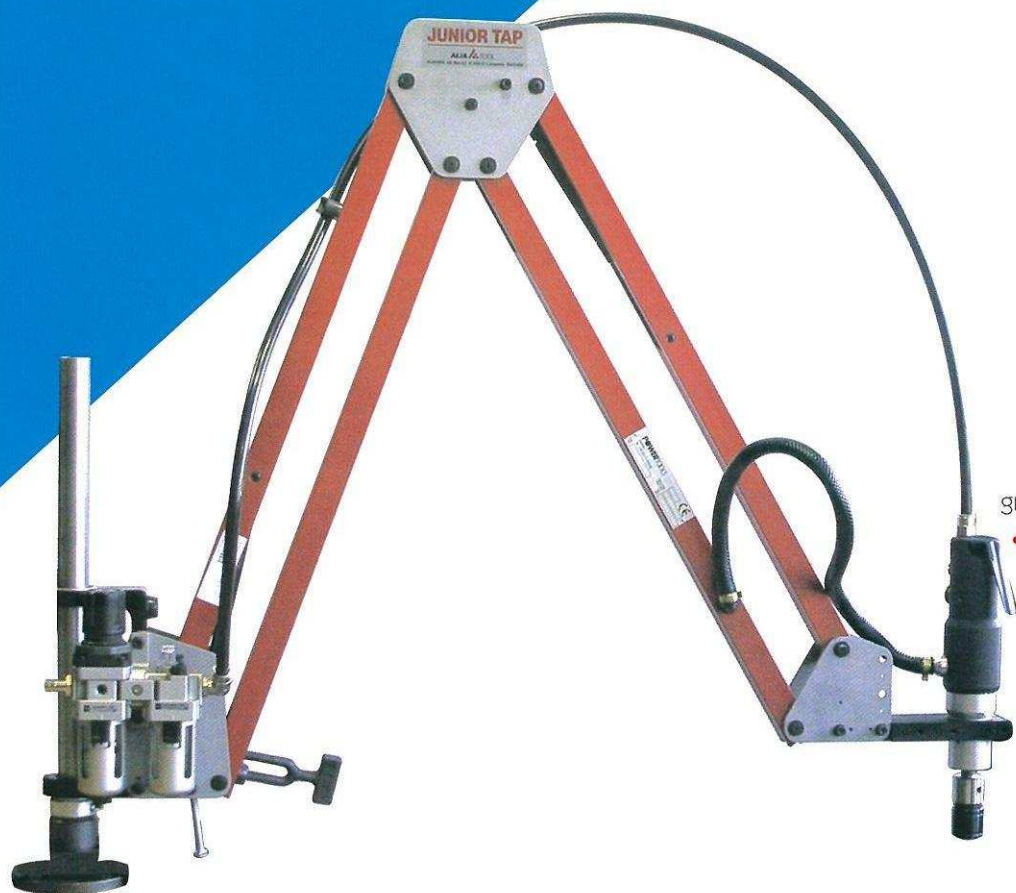


SL[®] Junior M2-M16

POWERTOOLS
POWERTOOLS SWEDEN AB

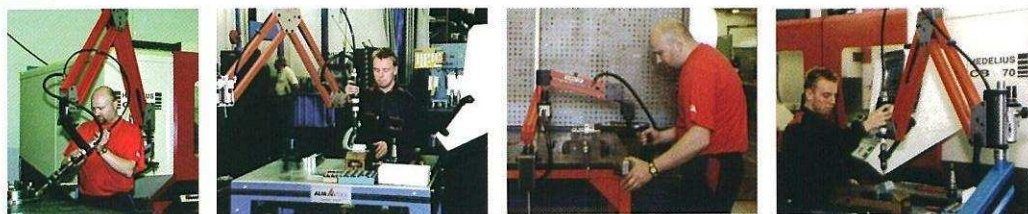


► Caractéristiques techniques

- Plage de travail : 750 à 1600 mm.
- Capacité : M2 - M16, vitesse de rotation 400 tr/min, couple 52 Nm.
 - Pression d'air : 6-7 bars.
- Consommation d'air : 800 l/min.
 - Raccordement d'air : 3/8".
 - Charge : 3,5 kg maxi.
- Graissage par brouillard d'huile (huile recommandée, viscosité ISO VG 05).

► Pièces incluses

- Fixation fixe d'établi.
 - Bras parallèle.
 - Silencieux.
- Filtre pour l'air d'échappement.
- Unité de préparation d'air avec séparateur d'eau, graissage par brouillard d'huile et manomètre.
- 2,5 dl d'huile pour graissage par brouillard.
- Moteur à air 400 tr/min, avec mandrin rapide.
 - Fixation de moteur pour taraudage vertical (VE).
- En option : fixation de moteur pour taraudage vertical et horizontal (HV).



Le bras SL[®] Junior est une petite machine à tarauder universelle d'une grande capacité et avec une large plage de travail.

