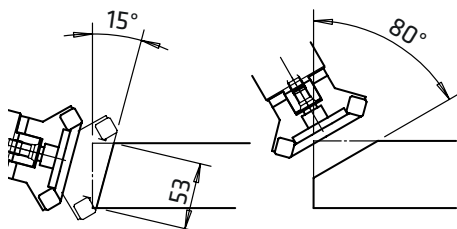


ASO 900 | ASO 900 Plus | ASO 900 Plus-Bigger

Chanfreineuse, automatique

Les chanfreineuses automatiques peuvent facilement appliquer de grands chanfreins de soudage à des angles de 15° - 80°. Ces machines sont très résistantes et montrent leur force dans chaque matériau. Le fraisage à faible vitesse permet d'obtenir des durées de vie extrêmement élevées des outils.



ASO 900 Plus-Bigger



D'autres accessoires sont disponibles dans notre **catalogue d'accessoires**.

Domaines d'application

- ▶ **Particulièrement bien adapté pour les pièces lourdes, longues et à surfaces larges**
- ▶ **Utilisable pour l'exploitation longue durée et universelle pour tous les matériaux**
- ▶ **Utilisable de préférence de manière mobile sur un chariot, mais aussi sur une grue ou en stationnaire**



Caractéristiques

- ⚙️ Très bonne durabilité et capacité de coupe, y compris pour les matériaux inoxydables
- ⚙️ Facilement réglable sur l'épaisseur du matériau, l'angle de chanfrein et la hauteur de travail
- ⚙️ Réglage de l'avance automatique en fonction de la matière de 0 - 1 m/min.
- ⚙️ Construction solide en fonte d'acier, table de travail trempée avec roulettes de guidage
- ⚙️ Hauteur de travail de 800 - 980 mm

Données techniques

	ASO 900 ⚙️	ASO 900 Plus ⚙️	ASO 900 Plus-Bigger ⚙️
Moteur	4,0 kW 750 tr/min	4,0 kW 750 tr/min	5,5 kW 0-750 tr/min
Énergie	400 V, 50/60Hz	400 V, 50/60Hz	400 V, 50/60Hz
Largeur du chanfrein maxi.	53 mm	53 mm	53 mm
Réglage de l'angle	15° - 60°	15° - 80°	15° - 80°
Avance automatique	0 - 1 m/min	0 - 1 m/min	0 - 1 m/min
Épaisseur de la pièce	8 - 50 mm	8 - 60 mm	4 - 100 mm
Poids	175 kg	215 kg	310 kg
Réf.	42699	63133	64909

Options

- ⚙️ Réglage de la vitesse de rotation
- ⚙️ Tête de mesure d'ébauche RC 16
- ⚙️ Tête de mesure WSX pour les pièces à usiner < 8mm et les chanfreins plus petits
- ⚙️ Version spéciale pour épaisseurs de pièces de : 8 - 100 mm, 8 - 200 mm ou < 8mm

Contenu de la livraison

- ⚙️ Clé Allen 8 et 10 mm
- ⚙️ Câble électrique sans fiche
- ⚙️ Mode d'emploi
- ⚙️ Réglage automatique de l'épaisseur de la pièce pour l'ASO 900 Plus-Bigger