

ASO 300 | ASO 310

Chanfreineuse, guidage manuel, pneumatique

Les chanfreineuses manuelles pneumatiques sont une solution idéale pour ébavurer les arêtes droites et les contours. Grâce au poids réduit et à la forme ergonomique, elles présentent une manipulation et utilisation simples.



ASO 300

ASO 310

Guidage manuel



Arêtes droites



ASO 300: 1 mm
ASO 310: 2 mm

Contours



ASO 300: 1 mm
ASO 310: 2 mm

Fraisage de rayons



ASO 300: 1 mm
ASO 310: 2 mm



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

Domaines d'application

- ▶ Chanfreinage de pièces en acier, 1.000 N/mm² maxi, aluminium, laiton, cuivre, plastique, verre acrylique, bois et bien plus
- ▶ Utilisable pour les arrêtes et les contours droits
- ▶ Pour le chanfreinage à 45° et pour arrondir les arêtes
- ▶ Les alésages à partir de Ø = 7 mm peuvent être rectifiés



Caractéristiques

- ☑ Fraisage entièrement sans bavures
- ☑ Rectification propre et régulière de pièces uniques et de séries
- ☑ Remplacement rapide des plaquettes amovibles en carbure
- ☑ Adapté à l'utilisation durable

Données techniques

	ASO 300 ☑	ASO 310 ☑
Moteur	0,15 m ³ /min. 28 000 tr/min	0,4 m ³ /min 13 000 tr/min
Énergie	6 bar	6 bar
Largeur du chanfrein maxi.	1 mm	2 mm
Roulement de guidage	min. Ø 6 mm	min. Ø 11 mm
Tête de mesure	45°	45°
Poids	0,5 kg	1,8 kg
Réf.	61881	20039

Options

- ☑ Plaquettes amovibles à rayon R1 – R2 mm
- ☑ Douille de butée pour les tôles fines
- ☑ Plateau en plastique pour des surfaces sans rayures

Contenu de la livraison

- ☑ Clé à ergot Ø 58 – 65 mm
- ☑ Clé Torx T 9
- ☑ Calibre de réglage
- ☑ Tête de mesure équipée de plaquette amovible
- ☑ Tuyau d'air pressurisé avec raccord d'air comprimé
- ☑ Mode d'emploi