



Scies à métaux circulaires manuelles pour aluminium et métaux non-ferreux avec lame de 400 mm.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour la coupe de barres pleines et de profilés en aluminium ou alliages légers
- Construction stable et robuste, fabrication européenne
- Coupe précise
- Tête de scie orientable à ± 45°
- Pivotement de la tête de scie de 45° via index de position
- Table rotative montée sur roulements haute qualité
- Arbre de scie sur roulements
- Machines livrées sans lame (denture à choisir selon les types d'usinages)
- Scie circulaire manuelle
- 2 étaux manuels avec mors en téflon
- Lame et socle en options



Fabrication Européenne



LMS 400 P

- 2 étaux rapides pneumatiques avec mors en téflon (nécessite une arrivée d'air comprimé entre 6 et 7 bars)
- Commande au pied déportée
- Lame et socle en options

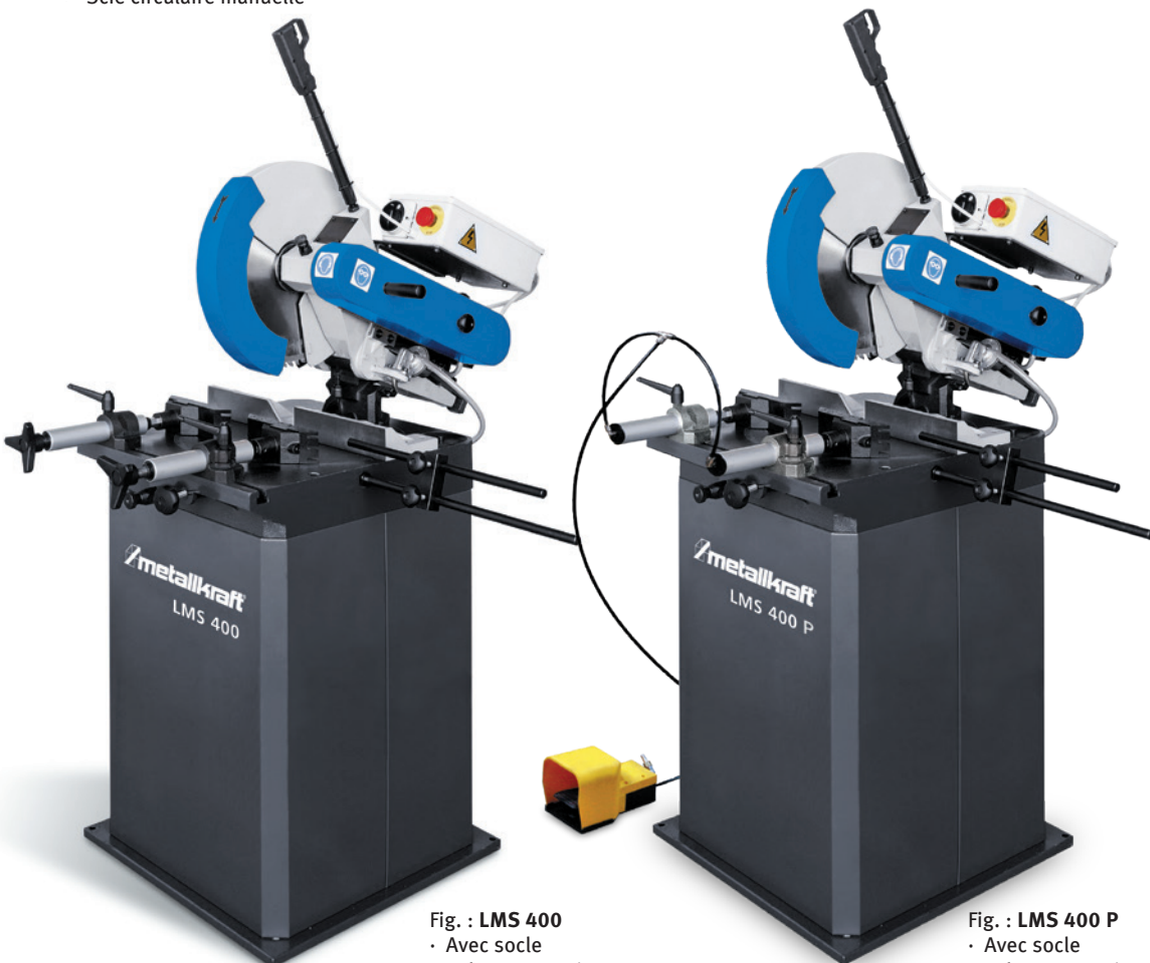


Fig. : LMS 400
• Avec socle et lame en options

Fig. : LMS 400 P
• Avec socle et lame en options



Micro-pulvérisation MD 11

- Système universel de micro-pulvérisation
- Séparation de l'air et du liquide de refroidissement afin d'éviter la formation de gouttes d'eau
- Livré avec un réservoir de grande capacité, une pompe à débit contrôlé avec buse de pulvérisation
- Livrée avec buse
- Pour scies circulaires

Code Art. 360 8011



Micro-pulvérisation MD 12 (même équipement que MD 11 avec en supplément) :

- Régulateur de pression avec séparateur d'eau
- Boîtier robuste en acier
- Conduit coaxial avec gaine blindée en fil acier

Code Art. 360 8012

Modèle	LMS 400	LMS 400 P*
Code article	362 5400	362 5402
Spécifications techniques		
Alimentation	400 V ~ 50 Hz	400 V ~ 50 Hz
Puissance moteur	2.2 kW	2.2 kW
Vitesse de coupe	3000 T/min.	3000 T/min.
Ouverture d'étau	180 mm	180 mm
Diamètre de lame	Ø 400 mm	Ø 400 mm
Hauteur d'amenée avec socle	855 mm	855 mm
Pression d'air comprimé utile	-	6 à 7 bars
Dimensions (L x l x h) en mm	1500 x 1000 x 900	1500 x 1000 x 900
Poids net (brut)	160 kg (200 kg)	210 kg (250 kg)
Accessoires de série		
	Butée longueur 500 mm	
	Clés de service	
	Livrée sans lame	
	Livrée sans socle	Livré sans socle
		Étaux pneumatiques

*Machine nécessitant une arrivée d'air comprimé comprise entre 6 et 7 bars

**A la commande machine uniquement

Capacités de coupe LMS 400 / LMS 400 P

	●	○	□	▭
0°	60	140	110 x 110	100 x 180
±45°	60	130	100 x 100	100 x 150

Accessoires	Code Art.
Socle pour LMS 400 et 400 P	364 3171
Micro-pulvérisation MD 11 - 24 V - AC	360 8011
Micro-pulvérisation MD 12 - 24 V - AC	360 8012
Montage des micro-pulvérisation MD 11/12**	900 2000
Liquide pour micro-pulvérisation 5 litres	360 8020

Lame de scie HM pour LMS 400 / P	Code Art.
Ø 400 x 4.0 x 32 mm Z96	365 4048