

Presses légères | Presses en alliage LM

LM30/8

Presse en alliage LM 300/80



Plus d'infos



Newsletter : inscrivez-vous



Facebook



Caractéristiques

- Puissance de serrage jusqu'à 2 000 N
- Valet et coulisseau en alliage léger avec peinture noire
- Avec protections
- Léger et maniable
- Poids réduit

Données techniques

Référence	Rail	Saillie	Serrage	Poids	Cond
LM30/8	20 x 5 mm	80 mm	300 mm	0,64 kg	10

Presses légères | Presses en alliage LM

LM10/5

Presse en alliage LM 100/50



Plus d'infos



Newsletter : inscrivez-vous



Facebook



Caractéristiques

- Puissance de serrage jusqu'à 2 000N
- Valet et coulisseau en alliage léger avec peinture noire
- Avec protections
- Léger et maniable
- Poids réduit

Données techniques

Référence	Rail	Saillie	Serrage	Poids	Cond
LM10/5	15 x 5 mm	50 mm	100 mm	0,26 kg	10

Presses légères | Presses en alliage LM

LM20/8

Presse en alliage LM 200/80



Plus d'infos



Newsletter : inscrivez-vous



Facebook



Caractéristiques

- Puissance de serrage jusqu'à 2 000 N
- Valet et coulisseau en alliage léger avec peinture noire
- Avec protections
- Léger et maniable
- Poids réduit

Données techniques

Référence	Rail	Saillie	Serrage	Poids	Cond
LM20/8	20 x 5 mm	80 mm	200 mm	0,55 kg	10

Presses légères | Presses en alliage LM

LM20/5

Presse en alliage LM 200/50



Plus d'infos



Newsletter : inscrivez-vous



Facebook



Caractéristiques

- Puissance de serrage jusqu'à 2 000 N
- Valet et coulisseau en alliage léger avec peinture noire
- Avec protections
- Léger et maniable
- Poids réduit

Données techniques

Référence	Rail	Saillie	Serrage	Poids	Cond
LM20/5	15 x 5 mm	50 mm	200 mm	0,31 kg	10