




Regardez cette machine fonctionner sur YouTube 



Fig. KRM 10/4,0 avec accessoires spéciaux (réglage motorisé des rouleaux arrière)

- rouleaux trempés, également utilisables pour l'inox
- positionnement du rouleau arrière par volant manuel
- course motorisée à gauche et à droite déclenchée par pédale
- changement rapide des rouleaux (motorisé en option)
- rainure d'insertion à fil en série
- rouleau supérieur rabattable par dresseur excentrique
- livraison avec dispositif de cintrage cône

Accessoires standard:

rouleaux trempés, dispositif de roulage cône

Options	Nr. art.
• Réglage motorisé des cylindres arrière	133965
• Affichage numérique	133967

Caractéristiques techn. KRM	10/4,0	10/5,0	12/3,5	12/4,0	12/5,0	15/3,0	15/4,0	20/3,0	20/4,0	
Zone de travail										
longueur de travail	mm	1.050	1.050	1.250	1.250	1.250	1.550	1.550	2.050	2.050
épaisseur max. tôle	mm	5	5,5	4	4,5	5,5	3,5	4,5	4	4,5
épaisseur tôle max. de croquage	mm	4	5	3,5	4	5	3	4	3	4
diamètre de cintrage (min.)	mm	150	190	150	175	210	150	190	190	210
diamètre des rouleaux	mm	110	130	110	120	140	110	130	130	140
puissance d'entraînement										
puissance moteur principal	kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
dimensions et poids										
dimensions (longueur x largeur x hauteur)	m	1,82x0,85 x1,15	1,82x0,9 x1,2	2,32x0,85 x1,15	2,02x0,85 x1,15	2,02x0,9 x1,2	2,62x0,85 x1,15	2,32x0,9 x1,2	3,3x0,9 x1,2	3,24x0,9 x1,2
poids	kg	1.080	1.220	1.150	1.250	1.365	1.220	1.360	1.480	1.530
Nr. art.		131960	131961	131962	131963	131964	131965	131966	131967	131968



Rouleau supérieur pivotant

- Rouleaux trempés, également utilisables pour l'inox
- Roulage cône intégré
- Butée arrière motorisée
- Construction acier solide
- Rouleaux en acier de qualité
- 2 rouleaux entraînés
- Rouleaux supérieur débrayable
- Rouleau inférieur réglable manuellement, motorisé en option
- Disponible en option avec des extrémités de rouleaux prolongées pour les rouleaux de pliage de profilés

Options

- Affichage numérique pour réglage des rouleaux arrière

Nr. art.

253707

Accessoires standard:

rouleaux trempés, dispositif de roulage cône, réglage motorisé des cylindres arrière, graissage centralisé automatique, mode d'emploi

Caractéristiques techniques KRM ST		15/8	20/6	20/7	25/5	25/6	30/4	30/5
longueur de travail	mm	1.550	2.050	2.050	2.550	2.550	3.050	3.050
épaisseur max. tôle	mm	8	6	7	5	6	4	5
épaisseur tôle max. de croquage	mm	7	5	6	4	5	3	4
diamètre de cintrage (min.)	mm	255	255	285	270	285	285	300
diamètre des rouleaux	mm	170	170	190	180	190	190	200
puissance moteur principal	kW	4	4	4	4	4	4	4
dimensions (longueur x largeur x hauteur)	m	3,35x0,72 x1,05	3,85x0,72 x1,05	4,2x0,95 x1,3	4,35x0,95 x1,3	4,7x0,95 x1,3	5,2x0,95 x1,3	5,2x0,95 x1,3
poids	kg	1.850	2.100	3.100	3.050	3.400	3.750	4.000
Nr. art.		130780	130781	130782	130783	130784	130785	130786