



Accessoires en option HMBS 440 HA CALIBER / HMBS 440 HA X CALIBER.

HMBS 440 HA CALIBER (Code Art. : 369 3100) HMBS 440 HA X CALIBER (Code Art. : 369 3105)			HMBS 440 HA CALIBER (Code Art. : 369 3100) HMBS 440 HA X CALIBER (Code Art. : 369 3105)		
Couverture de protection pour le pupitre de commande	364 6110 X		Rallonge de rail pour butée		
Panneau de commande sur console déportée	364 6111 X		Rallonge de rail de butée pour butée avec graduation de mesure		
Moteur 5.5 kW au lieu de 4.0 kW	364 6115 A		1 m, pièce intermédiaire	364 9825 A	
Mors de l'étai d'avance avec fonction de retrait	364 6140 X		2 m, pièce intermédiaire	364 9826 A	
Convoyeur à copeaux	364 6150 A		1 m, pièce finale	364 9830 A	
Rallonge de convoyeur à copeaux	364 6151 X		2 m, pièce finale	364 9831 A	
Lampe de signalisation pour indiquer l'état de la machine	364 6155 X		Rallonge de rail pour butée avec affichage numérique		
Barrière immatérielle de sécurité	364 6160 X		1 m, pièce intermédiaire	364 9835 A	
Barrière immatérielle de sécurité derrière la scie	364 6161 X		2 m, pièce intermédiaire	364 9836 A	
Dispositif de serrage de paquet	364 6170 X		1 m, pièce finale	364 9840 A	
Système de micro-pulvérisation	364 0010 A		2 m, pièce finale	364 9841 A	
Ligne de découpe laser	364 0011 A		Rallonge de rail pour butée électromécanique pour convoyeur à rouleaux motorisé		
Convoyeur à rouleaux motorisé 2000 x 520 mm	364 9322 A		1 m, pièce intermédiaire	364 9845 A	
Extension pour convoyeur à rouleaux motorisé 2000 x 520 mm	364 9323 A		2 m, pièce intermédiaire	364 9846 A	
Bac à copeaux avec système de basculement	364 6154 X		1 m, pièce finale	364 9850 A	
Convoyeur à rouleaux 1000 x 520 mm	364 9320 A		2 m, pièce finale	364 9851 A	
Convoyeur à rouleaux 2000 x 520 mm	364 9321 A		Rallonge de rail pour butée électromécanique pour convoyeur à rouleaux motorisé avec affichage numérique		
Rouleau de guidage latéral, fixe	364 6180 X		1 m, pièce intermédiaire	364 9855 A	
Support pour rouleau de guidage latéral, réglable	364 6181 X		2 m, pièce intermédiaire	364 9856 A	
Rouleau élévateur hydraulique	364 6185 X		1 m, pièce finale	364 9860 A	
Support rouleaux, réglable en hauteur, largeur 520 mm, charge admissible 700 kg	364 9330 A		2 m, pièce finale	364 9861 A	
Rouleau supplémentaire 520 mm (pour 364 9320 et 364 9321)	364 9311 A				
Accessoires convoyeur à rouleaux			HMBS 440 HA X CALIBER (Code Art. : 369 3105)	Code Art.	
Butée d'arrêt pour système de mesure avec graduation	364 9890 A		Interface pour la maintenance à distance	364 0241 A	
Butée d'arrêt pour système de mesure avec affichage numérique	364 9891 A		Contrôle du tracé de coupe	364 6120 A	
Butée d'arrêt pour système de mesure électromécaniques pour convoyeur à rouleaux motorisé	364 9892 A		Surveillance du mouvement de la lame	364 6121 X	
Butée d'arrêt système de mesure électromécaniques avec affichage numérique pour convoyeur à rouleaux motorisé	364 9893 A		Licence annuelle pour la maintenance de machines à distance	364 0240 A	
Extension pour butée			HMBS 440 HA X CALIBER (Code Art. : 369 3105)	Code Art.	
Rail pour butée avec graduation de mesure pour convoyeur à rouleaux d'évacuation 2 m, pièce initiale	364 9800 A		Interface pour la maintenance à distance	364 0241 A	
2 m, pièce initiale et finale	364 9801 A		Contrôle du tracé de coupe	364 6120 A	
Rail pour butée avec affichage numérique pour convoyeur à rouleaux d'évacuation 2 m, pièce initiale	364 9805 A		Surveillance du mouvement de la lame	364 6121 X	
2 m, pièce initiale et finale	364 9806 A		Licence annuelle pour la maintenance de machines à distance	364 0240 A	
Rail pour butée électromécanique pour convoyeur à rouleaux d'évacuation motorisé 2 m, pièce initiale	364 9810 A		Lames pour HMBS 440 HA CALIBER et HMBS 440 HA X CALIBER (pour la mécanique)	Code Art.	
2 m, pièce initiale et finale	364 9811 A		Lame 5360 x 34 x 1.1 (2 - 3 TPI) INTENSS PRO	FEGP5362 A	
Rail pour butée électromécanique pour convoyeur rouleaux d'évacuation motorisé avec affichage numérique 2 m, pièce initiale	364 9815 A		Lame 5360 x 34 x 1.1 (3 - 4 TPI) INTENSS PRO	FEGP5363 A	
2 m, pièce initiale et finale	364 9816 A		Lame 5360 x 34 x 1.1 (4 - 6 TPI) INTENSS PRO	FEGP5364 A	