

SCIE À RUBAN SÉRIE INDUSTRIE ABS 1750 XL

Moteur puissant : 2000 W !



Caractéristiques :

- Capacité de coupe maxi : 160 mm.
- Coupe automatique : système Push-Click avec sélecteur mécanique et interrupteurs automatiques.
- Système de lubrification intégré, facile à régler pour la découpe de pièces de différentes tailles.
- Rails coulissants pour supporter les pièces à usiner.
- Bouton d'urgence de sécurité pour arrêter la coupe.
- Dispositif de tension de lame avec embrayage pour obtenir la tension de lame appropriée.
- Le système ABS exclusif garantit une économie d'énergie de 100%.

Modèle :	ABS 1750 XL
Alimentation :	230 - 50 V/Hz
Cap. de coupe à 0° rond :	155 mm
Cap. de coupe à 0° plat :	160 x 140 mm
Cap. de coupe à 45° rond :	110 mm
Cap. de coupe à 45° plat :	100 x 120 mm
Vitesse de lame :	35 / 80 m/min
Lame (lxlxép.) :	1735 x 19 x 0,9 mm
Puissance moteur :	2000 W
Dents par pouce :	8/12
Dimensions (LxlxH) :	780 x 1240 x 1080 mm
Poids :	75 kg
Réf. :	2638486091 ⁽¹⁾

Composition : Livrée de série avec :

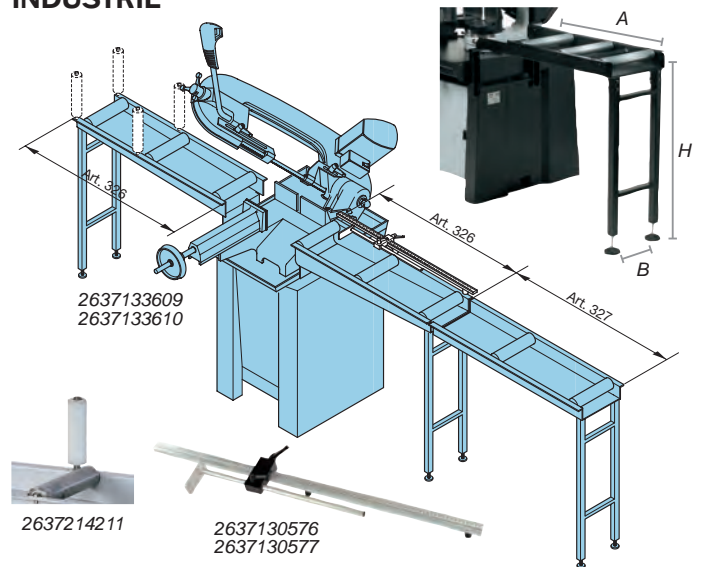
- Socle acier en kit.
- Étaux à serrage rapide.
- Réservoir amovible pour l'huile de lubrification.
- Pompe de lubrification.
- Barre d'arrêt pour les coupes produites en série.
- Rouleaux coulissants pour soutenir les pièces à usiner dans et les sorties.
- 1 lame.

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

LAMES POUR SCIES À RUBAN SÉRIE INDUSTRIE

Pour scie	Longueur du ruban	Nombre de dents	Conditionnement	Réf.
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	8/12	1	2633280028
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	8/12	5	2633280032
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	4/6	1	2633280026
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	4/6	5	2633280030
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	5/8	1	2633280027
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	5/8	5	2633280031
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	10/14	1	2633280029
N276DAXL	2565 x 27 x 0,9	10/14	5	2633280033
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	6/10	1	2633280042
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	6/10	5	2633280044
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	4/6	1	2633280039
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	4/6	5	2633280041
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	8/12	1	2633280038
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	8/12	5	2633280040
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	10/14	1	2633280043
N257DADG, N250DAXL et N251DAXL	2480 x 27 x 0,9	10/14	5	2633280045
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	6/10	1	2633279936
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	6/10	5	2633279939
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	8/12	1	2633280024
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	8/12	5	2633280025
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	4/6	1	2633279938
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	4/6	5	2633279941
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	14	1	2633279937
2200DAXL	2140 x 19 x 0,9	14	5	2633279940
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	8/12	1	2633280047
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	8/12	5	2633280051
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	4/6	1	2633280048
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	4/6	5	2633280052
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	6/10	1	2633280046
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	6/10	5	2633280050
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	14	1	2633280049
ABS1750XL	1735 x 19 x 0,9	14	5	2633280053

ACCESSOIRES POUR SCIES À RUBAN SÉRIE INDUSTRIE



Caractéristiques :

- Rouleaux en acier Ø 50 mm montés sur roulement à billes.
- Réservoir récupérateur de liquide en tôle d'acier robuste.
- Structure profilée en acier robuste et rigide.
- Pré-équipé pour recevoir 8 rouleaux verticaux antichute.
- Butées de mise à longueur millimétrées en options également.

Désignation	Dimensions mm	Longueur mm	Réf.
Charge-décharge de barre - mod. 326	(A)1000 x (B)300 x (H)880	-	2637133609
Module supplémentaire pour charge-décharge de barre - mod. 327	(A)1000 x (B)300 x (H)880	-	2637133610
Rouleau vertical antichute	Ø 40 x 150	-	2637214211
Butées de mise à longueur millimétrées pour mod. 326	-	1000	2637130576
Butées de mise à longueur millimétrées pour mod. 327	-	1000	2637130577