

E-BS 360 DGH ECO

SCIE À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUE

NOUVEAU

PREMIUM-LINE



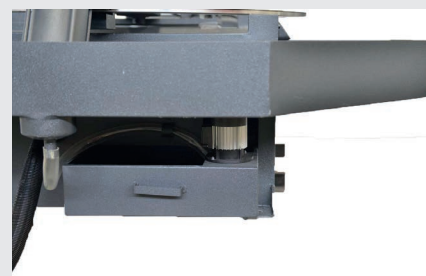
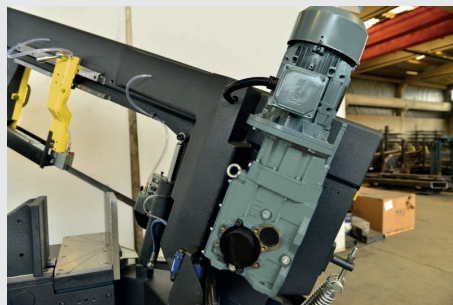
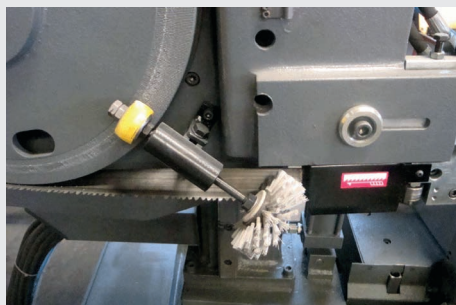
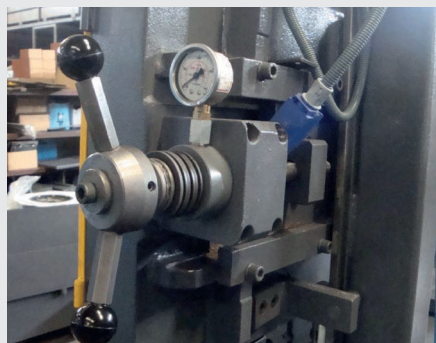
Description	E-BS 360 DGH ECO
Capacité de coupe à 0°	Rond 360 mm Plat 510 x 360 mm Rectangle 360 mm
Capacité de coupe d'angle + 30° / - 30°	Rond 360 mm Plat 440 x 360 mm Rectangle 360 mm
Capacité de coupe d'angle + 45° / - 45°	Rond 360 mm Plat 390 x 360 mm Rectangle 360 mm
Capacité de coupe d'angle + 60°	Rond 200 mm Plat 200 x 360 mm Rectangle 200 mm
Capacité de coupe d'angle - 60°	Rond 260 mm Plat 260 x 360 mm Rectangle 260 mm
Coupe d'angle	Jusqu'à ± 60°
Vitesse de coupe	20 – 100 m/min
Dimensions du ruban	4.800 x 34 x 1,1 mm
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 3 kW
Dimensions de la machine	2.650 x 1.210 x 1.870 mm
Hauteur de travail	860 mm
Poids de la machine	1.450 kg
	E-BS 360 DGH ECO
EAN	4260364296068
Référence	330 2361

Plus de détails sur les accessoires à partir de la page 259.

E-BS 360 DGH ECO (AVEC RESSORTS DE SERRAGE POUR LAMES DE SCIE)

- » Scie à ruban semi-automatique double colonne
- » Construction robuste monobloc
- » Archet pivotant manuellement avec un serrage hydraulique pour un réglage optimal de l'angle de coupe
- » Lecture de l'angle numérique sur le panneau de commande mobile
- » Remontée de la lame automatique en fin de coupe
- » Vitesse réglable à l'infini entre 20 et 100 m/min
- » Régulation sensible de la pression de coupe en fonction des caractéristiques du matériau
- » Tension du ruban hydraulique automatique
- » Protection contre les surcharges thermiques
- » Arrêt automatique après la coupe
- » Protection automatique contre la casse du ruban
- » Brosse à copeaux motorisée

STANDARD



OPTION

