

BS 360 DGH / BS 360 DGHF

SCIES À RUBAN



FIG.: BS 360 DGH

BS 360 DGH / BS 360 DGHF

- » Moteur à 2 vitesses (BS 360 DGH)
- » Vitesse de coupe réglable par variateur (BS 360 DGHF)
- » Variateur de fréquence (BS 360 DGHF)
- » Butée réglable graduée
- » Descente de l'archet hydraulique réglable
- » Angle de coupe de -45° à gauche et +60° à droite
- » Affichage de tension du ruban analogique pour une coupe idéale et pour préserver le ruban
- » De série avec une lame de scie bimétallique
- » Brosse à copeaux
- » Système de refroidissement de série avec une vanne de réglage du débit et un interrupteur de marche/arrêt
- » Panneau de commande clair et ergonomique
- » Système de refroidissement et réservoir de liquide de refroidissement intégré
- » Étau hydraulique avec fermeture automatique (BS 360 DGHF)

Description	BS 360 DGH	BS 360 DGHF
Capacité de coupe rond	355 mm	355 mm
Capacité de coupe rectangle	530 x 300 mm	530 x 300 mm
Capacité de coupe d'angle 60° à droite	Rond 240 mm, Rectangle 240 x 170 mm	Rond 240 mm, Rectangle 240 x 170 mm
Capacité de coupe d'angle 45° à droite	Rond 355 mm, Rectangle 360 x 290 mm	Rond 355 mm, Rectangle 360 x 290 mm
Capacité de coupe d'angle 45° à gauche	Rond 300 mm, Rectangle 270 x 270 mm	Rond 300 mm, Rectangle 270 x 270 mm
Coupe d'angle	De - 45° jusqu'à + 60°	De - 45° jusqu'à + 60°
Vitesse de lame	20 / 80 m/min	20 / 80 m/min
Dimensions de la lame	3.770 x 34 x 1,1 mm	3.770 x 34 x 1,1 mm
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 2,2 kW	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
Dimensions de la machine	2.050 x 900 x 1.600 mm	2.050 x 900 x 1.600 mm
Hauteur de travail	970 mm	970 mm
Poids de la machine	660 kg	665 kg
	BS 360 DGH	BS 360 DGHF
EAN	4260657650386	4260657650393
Référence	230 2360	230 3360