



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Outillage électroportatif / Électroportatif / Machines d'atelier et stationnaire / Scie stationnaire /



Scie à ruban métaux portative DCS NG110 | FFR036

LE



Système de contrôle électronique qui assure une coupe optimale dans les principales conditions d'utilisation à travers de 5 modalités de travail prééglées.

Indicateur de surcharge d'utilisation pour éviter les efforts excessifs du moteur, les éventuelles ruptures de lames et les coupes imprécises.

Le sens de rotation inversé de la lame (NG Système) réduit les temps de coupe jusqu'à 40% par rapport à une scie traditionnelle.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Inclinaison droite (en °)	Non
Inclinaison gauche (en °)	45
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	100
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	72
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	110 x 85
Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)	75 x 37
Modèle	DCS NG110
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	80
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	30
Pas de dent (au pouce)	8/12
Capacité de coupe tube acier à 45° (en mm)	74
Accessoire(s) inclus	1 butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L=500 mm), 1 filtre antiparassite des ondes électromagnétiques
Épaisseur de la lame (en mm)	0,65
Longueur (en mm)	500
Poids (en kg)	17,000
Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm)	105
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	230
Hauteur (en mm)	730
Largeur (en mm)	390
Puissance (W)	950
Longueur de la lame (en mm)	1335
Largeur de la lame (en mm)	13
Type d'alimentation	Filaire
Variateur de vitesse	Oui
Éligible au leasing	Oui



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FFR036
Référence fabricant	8484820 8484820
Marque	Femi
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné