

Scie à ruban portable pour un usage polyvalent, idéale chantier Avec moteur puissant et variateur de vitesse.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Puissant moteur 1,1 kw
- Idéal pour scier des matériaux en acier à faible résistance à la traction, des tubes, des profilés en acier, en aluminium et en métaux non ferreux
- Convient également pour la coupe du bois, du plastique et d'autres métaux non ferreux minces
- Utilisable avec la table de travail (optionnelle) équipé d'un étau pour une utilisation polyvalente
- Construction de l'archet robuste avec cadre en aluminium
- **Vitesse de rotation variable en continu de la lame de scie pour la coupe de différents matériaux**
- Les guides de lame réglables faciles à utiliser, garantissent un fonctionnement précis et permanent de la lame
- Coupe sans étincelles et sans liquide de refroidissement
- Coffret de transport fourni de série
- Lampe de travail LED intégrée, illumine les surfaces de travail sombres pour des coupes précises
- Silencieuse
- Position de travail toujours adéquate grâce à la poignée réglable secondaire
- Norme DIN EN 55011 Classe C2



Fig.: SQ-V 10

Capacités de coupe SQ V-10		0°
Plat max.		127 x 127 mm

Modèle	SQ-V 10
Code article	318 4210
Spécifications techniques	
Puissance moteur	1,1 kW 230 V ~ 50 Hz
Caractéristiques	
Vitesses de coupe	42 à 144 m/min., par Vario
Dimensions de lame	1140 x 12,5 x 0,6 mm
Dimensions	
Longueur x largeur x hauteur	590 x 205 x 415 mm
Poids net (brut)	6,6 kg (13 kg)
Accessoires de série	
	Lame HSS Bi-métal
	Coffret de transport



Tension de lame

- Réglage de la tension par simple levier



Réglage de la vitesse

- Réglage de la vitesse en continu par molette sur la poignée
- Plage de vitesses de 42 à 144 m/min. par variateur



Lampe de travail

- Lampe LED intégrée pour l'éclairage des surfaces de travail
- Interrupteur facilement accessible



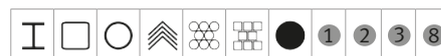
Table de travail avec étau

- Permet l'utilisation de la scie comme scie à ruban d'établi
- Mors orientables pour la coupe en équerre
- Dimension 745 x 240 x 335 mm
- Poids : 13 kg
- Code Art. 318 4212

Prix € hors TVA :

Lame de scie HSS Bi-métal M 42

Denture au pouce	Angle de coupe	Code Art.
10 - 14 TPI	0°	335 7548



Voir légende en page 291