



Scie à métaux de grande qualité, silencieuse avec archet orientable de 0° à 60° et variateur de vitesses.

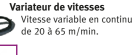
Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Avec variateur permettant une vitesse parfaitement adaptée à l'usinage
- Construction stable, fonctionnement silencieux et sans vibration
- Guide-lame par roulements 3 points réglable et coulissant pour plus de précision
- Coupe angulaire jusqu'à 60° grâce à l'archet orientable
- Equipée de série d'un étau à serrage rapide et d'une lame Bi-métal haute qualité
- Système complet d'arrosage avec bac récupérateur
- Bâti et archet de scie en fonte grise massive
- Butée de coupe réglable pour coupes en série
- Livrée de série avec socle, prête à l'utilisation
- Norme DIN EN 55011 Classe C3



Poignée de commande

- Gâchette on/off du défilement de la lame
 - Poignée permettant de remonter l'archet en fin de coupe



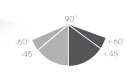


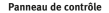
Système d'arrosage

- Arrosage en amont et en aval de la coupe
- Débit réglable



De série





- Bouton d'arrêt d'urgence
- Mise en service de l'arrosage
- Variateur de vitesses
- Filtre EMC
- Système électrique conforme aux normes CE



- Huile de coupe Usinov 2350 Bidon de 5 L (100 L de liquide) Code Art. EIG2350 4
- Table d'amenée 1 mètre MSR 4 Code Art. 335 7610 @
- Table d'amenée 2 mètres MSR 7
- Code Art. 335 7611 4 Table d'amenée 3 mètres MSR 10 Code Art. 335 7613 @
- Plus d'informations sur les MSR en page 394

Modèle	S 150 G Vario		
Code article	330 0150 🐽		
Spécifications techniques			
Puissance moteur	1.1 kW 230 V ~ 50 Hz		
Puissance système d'arrosage	50 W		
Caractéristiques			
Montée de l'archet	Manuelle		
Descente	Assistée par ressort		
Vitesses de coupe par Vario	20 à 65 m/min.		
Dimensions de lame	1735 x 12.7 x 0.9 mm		
Angle de coupe	0° à 60°		
Dimensions			
Longueur étau ouvert/fermé	1120 / 930 mm		
Largeur sans/avec butée	510 / 720 mm		
Hauteur archet en position basse	1240 mm		
Hauteur archet en position haute	1590 mm		
Poids net (brut)	100 kg (120 kg)		
Accessoires de série	Lame HSS Bi-métal		
	Butée de coupe		
	Socle		
	Système d'arrosage		

Capacités de coupe S 150 G VArio		0°	45°	60°
Rond max.	•	Ø 150 mm	Ø 105 mm	Ø 65 mm
Plat max.	3	150 x 160 mm	105 x 130 mm	65 x 65 mm
Carré max.	9	150 mm	105 mm	65 mm

Fig.: S 150 G Vario

Lames de scie HSS Bi-métal M 42							
Denture au pouce	Angle de coupe	Code Art.					
10 - 14 TPI	0°	335 1538 4					
6 - 10 TPI	0°	335 1522 4					
6 TPI	10°	335 1521 4					
	• 0 -	1 2 3 4 5	6 7				

Voir légende en page 291

