

► Scie à onglets radiale KGS 315 Plus

Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	Secteur
Équipements	Lame de scie carbure (56 dents), 2 rallonges latérales de table intégrées, Butée de tronçonnage, Pince de serrage, Outil pour le changement de la lame, Enroulement de câble, Sac collecteur de sciures
Emballage	Carton
Conditionnement	1
Poids	26
Puissance	1600
Pression sonore	97
Alésage	30
Diamètre de la lame	315
Vitesse de rotation à vide	3100 - 4100
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

526809

Descriptif

Puissance de coupe élevée grâce au moteur universel extrêmement puissant et à la grande lame de scie.

Réglage de la vitesse de rotation pour un champ d'applications plus large, par exemple pour scier des profils en aluminium et des matières plastiques.

Capacité de coupe élevée grâce à la fonction radiale pour les pièces larges.

Transport facile grâce aux poignées ergonomiques et au blocage de la tête de scie.

Aspiration optimale des sciures grâce au deuxième point d'aspiration directement sur la zone de coupe.

Système électronique à ondes pleines Vario-Constamatic (VC) pour travailler avec des

vitesse adaptées aux matériaux et qui restent quasi constantes en charge.
Système Metabo Quick pour changer la lame sans outil.
Démarrage progressif pour une longue durée de vie du moteur et du réducteur.
Réglage rapide et précis des angles les plus courants grâce aux crans.
Butées hautes et ajustables sur les côtés pour un sciage sûr.
Pince de serrage rapide pour la fixation sûre de la pièce par le haut ou l'avant.
Rallonges latérales de table latérales intégrées et escamotables en fonte d'aluminium moulée sous pression.
Butée de profondeur pour la réalisation facile de rainures.
Toutes les échelles et les éléments de commandes sont lisibles et s'utilisent de manière intuitive quelle que soit la position de travail .

Conditions de livraison

Lame de scie carbure (84 dents)|2 rallonges latérales de table intégrées|Pince de serrage|Raccord de réduction 35/58 mm



Les + produits

Flexibilité maximale lors du sciage grâce au plateau qui tourne dans les deux sens et à la tête de scie inclinable dans les deux sens

Norme du produit

Conforme à la norme CE