

# Mobilité, multitude d'applications et excellents résultats : une combinaison parfaite

## La scie à onglet radiale KAPEX

Renoncer à tout ce qui est superflu sur le chantier, comme par exemple, à chaque gramme qui n'est pas indispensable. Précision et applications multiples : avec un angle d'onglet des deux côtés de 60 degrés et un angle d'inclinaison de 46 ou 47 degrés, elle bénéficie de nombreux détails bien pensés tels que le projecteur LED, l'extension de table télescopique, la fonction de rainurage ou la fausse-équerre.



### Une mobilité sans limites

Poignées ergonomiques, enrouleur de câble et blocage de sécurité pour le transport, avec en plus, une forme extrêmement compacte grâce à des barres de guidage à fleur et un faible poids.



### Visibilité optimale sur le trait de coupe

Le projecteur LED (compris dans la livraison de toutes les versions SET) transmet l'ombre de la lame de scie comme affichage net de la ligne de coupe sur le matériau.

### Scies à onglets radiales KAPEX KS 60



### Encore plus de mobilité avec le chariot de transport

Le support pour la KS 60 permet à la fois le rangement et le transport – pour un transport encore plus facile de la KAPEX KS 60. Il amène la KAPEX KS 60 à une hauteur de travail confortable pour le dos et est rapidement installé grâce à son mécanisme de pliage hors pair. Les extensions-butées supplémentaires permettent un travail précis avec le bras d'une longueur de coupe de 2,4 m.



Caractéristiques techniques	KS 60
Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.300 – 3.500
Ø de lame (mm)	216
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 60
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 60
Prof. de coupe spéc. à 90°/90° (mm)	–
Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) (mm)	215 x 40
Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° (mm)	–
Angle d'inclinaison (°)	47/46
Angle coupe d'onglet (°)	60/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	661 x 475 x 430
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	17,8

### Applications

Découpe de panneaux et laminés	●
Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier	○
Sciage de rainures avec profondeur définie	●
Coupe transversale et longitudinale de profilés en aluminium et d'autres métaux non ferreux	●
Ajustement de plinthes et de moulures d'une hauteur allant jusqu'à 120 mm	–
Ajustement de plinthes au niveau de la bissectrice	○
Découpe précise de lames de parquet	●
Sciage de poutres et de planches jusqu'à une épaisseur de 60 mm	●
Sciage de poutres et de solives jusqu'à une épaisseur de 88 mm	–

parfaitement adaptée ●  
adaptée ○

### Livraison standard

Réf.

KS 60

KS 60 E-Set  
projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur

lame de scie universelle HW W36, serre-joints FSZ 120, clé Allen OC 6, en emballage carton

561728

