



SCIE à ONGLETS RADIALE KAPEX - KS 60

DESSCRIPTIF

FESTOOL

Livré avec 1 lame de scie universelle HW W 36, un serre-joint FSZ 120 et une clé allen OC 6 avec option. Utilisation mobile sur chantier : raccourcissement de planches et de panneaux, sciage de baguettes, profilés et poutrelles et ajustement précis de plinthes et moulures. Puissance : 1200 W. Régime à vide : 1300 à 3500 min⁻¹. Diamètre de lame : 216 mm. Profondeur de coupe à 90°- 90° : 305 x 60 mm / à 45°- 90° : 215 x 60 mm / à 60°- 90° : 150 x 60 mm / à droite à 45°-45° : 245 x 20 mm. Angle d'inclinaison : 47 - 46 ° / coupe d'onglet : 60 °. Dimensions : 661 x 475 x 430 mm. Poids : 17,8 kg. Diamètre du raccord d'aspiration : 27 à 36 mm.



DETAILS

Manuel technique de la scie onglets radiale.

| Code | Modèle | Désignation | Caractéristiques |
|---------|----------------------------|------------------------|--|
| 506379M | KS 60 E Set - 561728 | Scie à onglets radiale | Option : projecteur à LED + fausse équerre + réhausseur |
| 506379N | KS 60 E UG Set - 574788 | Scie à onglets radiale | Option : projecteur à LED + fausse équerre + réhausseur + châssis de transport |
| 506379P | KS 60 E UG Set XL - 574789 | Scie à onglets radiale | Option : projecteur à LED + fausse équerre + réhausseur + châssis de transport + guide de butée + curseur + extension de table télécopiques droite et gauche avec échelle gradué + pied rabattable |
| 506379Q | UG AD KS 60 - 202056 | Plaque adaptatrice | Pour KS 60 - fixer la scie sur le châssis |