Jepson Power

Accueil / BBI / Produits / Outillage semi-stationnaire

Scie à onglet Dry Mitter Cutter 9414

Jepson Power a introduit avec la Dry Mitter Cutter 9414, machine de 2 400 W équipée d'une lame de 355 mm de diamètre, son plus grand modèle de scies à onglet. Cette machine transportable, d'un poids de 27 kg avec sa base en fonte d'aluminium, est particulièrement robuste et permet d'effectuer des coupes à sec précises et sans bavure des tubes et profilés métalliques ferreux et non-ferreux, en plastiques et en matériaux composites. Elle peut être réglée en continu sur des angles de coupe de -45° à +45°, bénéficie d'une nouvelle table et intègre deux amortisseurs directement placés sur le lame, un dispositif breveté par la marque qui réduit de façon drastique les niveaux de vibration. Elle peut recevoir en option un kit de fixation pour les tuyaux et un système de serrage Thinfix pour les profils ouverts. Ses capacités de coupe droite sont de 140 mm dans les ronds (125 mm dans l'inox), 125 x 125 mm dans les carrés et 105 x 155 mm dans les rectangles -102 mm, 80 x 80 mm et 75 x 100 mm en coupe à 45°.

