

1575809 - Volant - M - 0,025 km/m³ - standard



Déscription

Les volants d'inertie Exxentric sont un élément indispensable des entraîneurs à volants des séries kBox4, kPulley et SingleExx (par exemple LegExx). Ils sont fabriqués en acier au carbone découpé au laser, équilibré et revêtu de poudre.

Le nombre et la taille des volants d'inertie utilisés déterminent l'inertie de l'entraînement des volants. En plus de cette version standard, une option avec code couleur est également disponible, permettant de distinguer plus facilement les niveaux d'inertie de chaque volant d'inertie. L'inertie résultant de la taille et du nombre de volants d'inertie que vous sélectionnez affecte l'ajustement de l'entraînement que vous obtenez.

Spécifications

Marque	Exxentric
sku	1575809
Réglementation Européenne	2001/95/EC
Type d'emballage	Pièce
Type de volant	M - 0.025 km/m ³