

Courroie Trapézoïdale Lisse SPA 13x8mm Continental Contitech
Longueur 1320mm

Référence : CT1320

Courroie trapézoïdale lisse de longueur 1320mm Contitech 13x8

Construite d'un seul tenant garantissant son homogénéité, la **courroie de distribution trapézoïdale Continental** offre une performance totale durable et pratiquement sans entretien. Son cordon à module et à denier élevés peut supporter une augmentation significative de la puissance

Avantages des courroies trapézoïdales Continental CT1320 :

- Durabilité à toute épreuve.
- Plage de températures de -40 °C à +140 °C
- Grâce à son conception supérieure cette courroie produit une puissance et une durabilité plus élevée qu'une courroie moteur avec plus de rainures.



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

CT1320

Type de produit	Courroie moteur
Profil	A (13x8)
Dimensions	Longueur extérieur : 1338 mm et Longueur primitive : 1320 mm
Gamme	Contitech
Longueur	1320mm
Hauteur	8mm
Largeur	13mm