



DISQUES DE FREIN À DEUX PIÈCES HELLA PAGID

Ces disques de freins supérieurs à deux pièces comportent un chapeau en aluminium et un anneau amortisseur à haute teneur en carbone reliés par des rivets. L'utilisation de l'aluminium offre une économie de poids de 15 à 20 % et réduit la masse non suspendue du système de freinage. L'assemblage résultant améliore non seulement les propriétés de conduite, mais contribue également à réduire la consommation de carburant.

Les disques de frein composites Hella Pagid sont conçus pour s'adapter parfaitement aux plaquettes de frein et aux palpeurs d'usure des plaquettes de frein du système de frein Hella Pagid afin d'offrir des performances maximales en termes de sécurité, de confort et de durée de vie. Chaque disque de frein composite Hella Pagid est fabriqué conformément à des tolérances d'OE (équipement d'origine) strictes.

- → Fabriqué en Europe
- → Amélioration des propriétés de conduite
- → Anneau amortisseur à haute teneur en carbone
- → Réduction de la consommation d'essence
- → Gamme complète d'applications BMW
- → Moins enclin à la déformation
- → Fonctionnement plus silencieux
- → Installation facile
- → Maintient les disques de frein en excellent état pendant des kilomètres
- → Aucun nettoyage requis
- → Design d'0E (équipement d'origine)



Brake Guide @

Trouvez les freins et les palpeurs d'usure de plaquettes de frein HELLA Pagid correspondants à votre véhicule avec notre catalogue en ligne GRATUIT!

www.brakeguide.com



