

Heat Shield. L'innovation pour la performance.



NOUVEAU COMPOSÉ RETARDEUR DE FLAMME DÉVELOPPÉ PAR TRELLEBORG. CONÇU POUR RÉSISTER AUX TEMPÉRATURES LES PLUS ÉLEVÉES. IL PERMET DE FAIRE L'ÉCONOMIE DE CHÂÎNES DE PROTECTION POUR PNEUS SOUVENT UTILISÉES DANS LE SECTEUR DE L'INDUSTRIE DE LA TRANSFORMATION DES MÉTAUX.

Heat Shield. L'innovation pour la performance.



COMPOSÉ PREMIUM RETARDATEUR DE FLAMME

Le nouveau composé Trelleborg Heat Shield a été conçu pour une utilisation dans le secteur industriel de la transformation des métaux à des températures extrêmes.

Disponible avec les Brawlers HPS et HD en version smooth (pas d'alvéoles elliptiques Solidflex pour éviter le dépôt de matière chaude dans le pneu).

Conçu pour résister aux températures ambiantes élevées associées à la production de métal.

Principaux avantages

- Protège le pneu contre les dommages liés aux températures élevées
- Permet de faire l'économie de chaînes de protection
- Réduit les temps d'arrêt dus au montage et à l'entretien des chaînes



ACCÉLÉRATEURS DE CROISSANCE



PRODUCTIVITÉ



SÉCURITÉ



ÉCONOMIE



Yokohama TWS France S.A.S.

Origin's Park - Bâtiment E, 176 rue Robert Schuman, 60610 La Croix Saint Ouen
Pneus Manutention et Construction, Tél. : +33 (0)9 78 08 08 07
pneus.industriels@yokohama-tws.com, www.trelleborg-tires.com/fr

Suivez-nous

