



### Cintas de seguridad Rubans de sécurité

#### tesa® Cintas para seguridad laboral tesa® Rubans pour la sécurité au travail

##### Cinta aislante • Ruban isolant

###### tesa® 4252 / 5489

###### APLICACIÓN • APPLICATION

- Para el aislamiento de cables eléctricos.
- Atar, marcar y unir cables.
- 7 colores.

- Isolement des câbles électriques.
- Attacher, marquer et relier les câbles.
- 7 couleurs.

###### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO • CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Extremadamente flexible.
- Difícilmente inflamable.
- Muy buena adhesión, incluso en superficies de baja adhesividad.

- Très flexible.
- Difficilement inflammable.
- Excellente adhésion, même sur surfaces de faible adhérence.

###### PRESENTACIONES • PRESENTATIONS

###### tesa® 4252

mts:mm 20:19



###### tesa® 5489

mts:mm 10:19



### Cintas señalización de suelos Rubans pour marquage au sol

#### tesa® 6089 Floor Marker

Especialmente diseñado para una correcta y más cómoda aplicación de tesa® 4169 para marcaje permanente y tesa® 60760 para marcaje temporal:

- Aplicación rápida y eficaz.
- Para cintas de hasta 100 mts. de longitud y 100 mm. de ancho.
- Guía láser opcional.
- Cambio de rollo fácil y rápido.
- Manillar regulable en altura.

Spécialement conçu pour une application plus efficace et confortable de tesa® 4169 pour marquage permanent et tesa® 60760 pour marquage temporaire :

- Application rapide et efficace.
- Pour rubans jusqu'à 100 ms. De longueur et 100 mm de largeur.
- Système de Guide de laser optionnel.
- Changement de rouleau facile et rapide.
- Guidon réglable en hauteur.



Puntero guía láser opcional  
Pointeur guide laser optionnel



Cambio de rollo fácil y rápido  
Replacement de rouleau facile et rapide



Radio de giro y eje trasero ajustable  
Radio de tour et axe réglable

