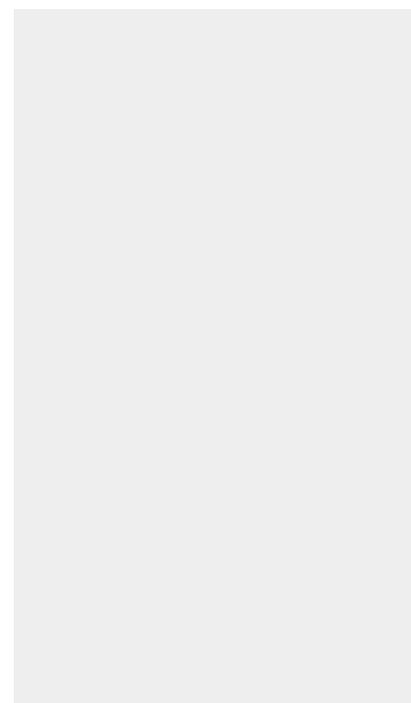
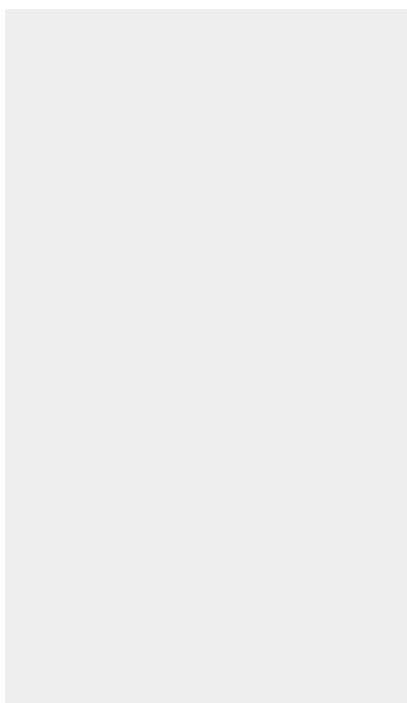


KREG HEAVY DUTY TRAK - RAIL 1219 MM



€107,99 (HT)

Le Heavy-Duty Trak est un profilé en aluminium anodisé en forme de "L", extrêmement droit et idéal pour les applications commerciales lourdes. Ce Trak contient quatre rainures en T qui accueillent la tête d'un boulon hexagonal standard de 1/4" (6 mm). Une encoche fraisée de 13 mm (1/2") court le long du haut et de l'avant du Trak pour faciliter la fixation d'un mètre ruban adhésif (vendu séparément).

Le rail a une longueur de 1219 mm.

UGS : KRE-KMS7704

GALERIJAFBEELDINGEN



Le Heavy-Duty Trak est un profilé en aluminium anodisé en forme de "L", extrêmement droit et idéal pour les applications commerciales lourdes. Ce Trak contient quatre rainures en T qui accueillent la tête d'un boulon hexagonal standard de 1/4" (6 mm). Une encoche fraisée de 13 mm (1/2") court le long du haut et de l'avant du Trak pour faciliter la fixation d'un mètre ruban adhésif (vendu séparément).

Le rail a une longueur de 1219 mm.

INFORMATION PRODUIT

- Profilé d'aluminium anodisé en forme de L
- Convient parfaitement aux applications commerciales lourdes
- 4 fentes qui s'adaptent aux boulons hexagonaux standard de 6 mm
- Compatible avec le mètre ruban Kreg 13 mm

DESCRIPTION

Le Heavy-Duty Trak est un profilé en aluminium anodisé en forme de "L", extrêmement droit et idéal pour les applications commerciales lourdes. Ce Trak contient quatre rainures en T qui accueillent la tête d'un boulon hexagonal standard de 1/4" (6 mm). Une encoche fraisée de 13 mm (1/2") court le long du haut et de l'avant du Trak pour faciliter la fixation d'un mètre ruban adhésif (vendu séparément). Le rail a une longueur de 1219 mm.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	3 kg
Dimensions	121,9 cm