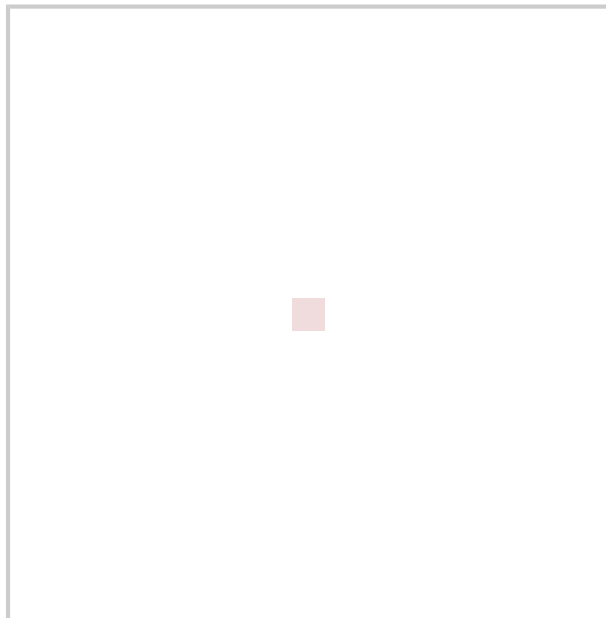


COUPE-TUBE PLASTIQUE DPT50

KNIPEX



Pour tubes en plastique à parois épaisses, également à âme expansée
découpe et chanfreinage en une seule étape
coupe et chanfreine facilement et directement les tubes en plastique de 32/40/50 mm en une seule étape
coupe en douceur : pas d'ajustement ultérieur, pas d'ébavurage, pas de rupture de tubes cassants, risques de fuite réduits au niveau des joints
guidage optimal des tubes et coupe facile grâce aux rouleaux autoréglables à roulements lisses
coupe les tubes en pp et en pvc, ainsi que bien d'autres tubes en plastique d'un diamètre de 32, 40 et 50 mm
coupe les tubes en pvc et pp avec des épaisseurs de paroi de 2,5 à 3,5 mm
lame réversible sans outil en acier à roulement à billes de haute qualité
positionnement précis grâce à une vue dégagée sur le point de coupe
lame de coupe à ressort : aucun ajustement n'est nécessaire pendant la coupe
lame de rechange dans l'outil : lame réversible à double taillant de coupe pour inversion en cas d'usure
rognage ou coupe fine possible à partir d'une longueur de section d'environ 10 mm
corps de l'outil en plastique renforcé de fibre de verre
chanfrein appliqué automatiquement assurant une répartition uniforme de la colle pour conduites d'eaux usées selon din 1453-1, 1329-1, 1519-1.

Référence	Unité de vente
380300211800	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- **plage de coupe Ø (mm) :** 30 - 50
- **poids (kg) :** 0.294