

/ DBT

Outil dénudeur d'isolant des câbles basse tension torsadés aériens NFC
33-209



Voir la fiche
technique en ligne

**/ Normes**

- Agréé ENEDIS

/ Utilisation

L'outil DBT permet de dénuder rapidement 6 sections de câbles de réseau aérien torsadé.
Longueur max pour 35mm²: 55 mm
Longueur max pour 54,6mm²: 70 mm
Longueur max pour 150mm²: 70 mm

/ Avantages

- Design robuste
- Prise en main facile
- Ajustement de la longueur de dénudage facile grâce à sa règle gravée
- Préréglé pour les 6 sections (Réseau Français)

/ Caractéristiques

- **Outillage spécifique** : Outils câbles
- **Outils câbles** : Outils préparation de câbles
- **Pour câbles réseau** : basse tension
- **Conditionnement** : Boîte en carton
- **Poids (g)** : 230
- **Longueur (mm)** : 130
- **Largeur (mm)** : 130
- **Hauteur (mm)** : 40
- **Section (mm²)** : 16, 25, 35, 54.6, 70, 150
- **Diamètre maximum (mm)** : 18
- **Diamètre minimum (mm)** : 7,5
- **Type d'outils** : Outillage spécifique

/ Pièces détachées

	Référence	Désignation
	LDBT/7,5	Lame de rechange gaine torsade aérienne

/ Produits associés

	Référence	Désignation
	MC45IR	Pince coupe-câble renforcée composite isolante 1000V