



## CARACTERISTIQUES

- ✓ Compas de précision selon la norme ISO/DIS 12753-2 en laiton plaqué nickel satiné avec :
  - Tête à crémaillère pour une meilleure précision,
  - Une branche avec genouillère et élément mine 2 mm interchangeable avec alésage  $\varnothing$  4mm,
  - Une branche avec rallonge télescopique et pointe sèche effilée à pivot.
- ✓ Dimension du compas : Longueur 146 mm.
- ✓ Diamètre des cercles de 1 à 360 mm pour le compas simple, et jusqu'à 470 mm pour le compas avec la rallonge.
- ✓ Présentation en étui rigide pegboardable avec couvercle transparent composé de :
  - **554 T01** : Un compas 554, un attache-compas universel, un étui avec mines et pointe sèche de rechange,
  - **554 T11** : Un compas 554, un compas à double pointe sèche, un attache-compas universel, un étui avec mines et pointe sèche de rechange.

## DONNEES LOGISTIQUES

	<u>Qté</u>	<u>Longueur</u>	<u>Largeur</u>	<u>Hauteur</u>	<u>Poids</u>	<u>Gencod</u>
<b>554 T01</b>						
✓ Unité	1	180 mm	63 mm	18 mm	102.20 g	4007817554081
✓ Boîte	5	199 mm	97 mm	70 mm	549.00 g	4007817554401
✓ Carton	80	395 mm	300 mm	225 mm	9240.00 g	4007817554838
✓ Palette	4480	1200 mm	800 mm	1720 mm	539.44 kg	/
<b>554 T11</b>						
✓ Unité	1	220 mm	105 mm	22 mm	193.70 g	4007817554210
✓ Boîte	5	231 mm	114 mm	109 mm	1053.00 g	4007817554418
✓ Carton	60	468 mm	345 mm	250 mm	13.24 kg	4007817554890
✓ Palette	1800	1200 mm	813 mm	1645 mm	419.14 kg	/

## PAYS D'ORIGINE & NOMENCLATURE DOUANIERE

- ✓ Allemagne
- ✓ 90172010

554 Fiche produit