

Mars® confort 556

Compas géométrique
556 00 / 556 WP00



CARACTERISTIQUES

Compas de géométrie de précision selon la norme ISO/DIN 12753-2, en laiton plaqué nickel satiné et fibres de verre pour éviter les distorsions, à vis micrométrique et branches avec élément mine et pointe sèche (effilée) interchangeables

Pour des cercles jusqu'à 225 mm de diamètre

Dimension du compas : Longueur 154 mm

- Boîtier rigide pergboardable avec couvercle transparent à charnière composé d'un compas 556 et un étui avec mines et pointe sèche de rechange (556 00)
- Etui souple pergboardable composé d'un compas 556 et un étui avec mines et pointe sèche de rechange (556 WP 00)

DONNEES LOGISTIQUES

	Qté	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Gencod
<u>556 00</u>						
Unité	1	200 mm	77 mm	20 mm	128.50 g	4007817556023
Boîte	5	222 mm	111 mm	85 mm	698.00 g	4007817556429
Carton	55	341 mm	266 mm	306 mm	8013.00 g	4007817556825
Palette	1980	1200 mm	800 mm	1369 mm	310.45 kg	/ 9 cartons par couches / 4 couches par palette
<u>556 WP00</u>						
Unité	1	210 mm	84 mm	11 mm	77.00 g	4007817556290
Boîte	10	210 mm	140 mm	90 mm	832.00 g	4007817556580
Carton	90	392 mm	300 mm	291 mm	7904.00 g	4007817556887
Palette	3600	1200 mm	800 mm	1600 mm	338.16 kg	/ 8 cartons par couches / 5 couches par palette

PAYS D'ORIGINE & NOMENCLATURE DOUANIERE

Allemagne
90172010

556 Fiche produit

STAEDTLER France – 64, rue Ernest Renan – 92022 NANTERRE Cedex

Téléphone 01 55 69 00 00 – Télécopie 01 55 69 15 00 – E-mail : info.fr@staedtlr.com – Internet : http://www.staedtlr.fr – Facebook : www.facebook.com/STAEDTLER.France