



€ 194,00

Prijs per stuk (ex. BTW)

6184 - Lasertarget pocket

Target voor laserscannen & tachymeter

Lasertarget pocket 118x108 mm., op U-steun en voorzien van Leica snelsluiting Ø12 mm. Kantelbaar en volledig door te draaien. Dubbelzijdig target, voorzijde voor laserscannen en achterzijde voor tachymeter. Middelpunt target bovenkant van Leica snelsluiting tot hart target 60 mm.. Hoogte middelpunt target is gelijk aan hoogte GPH1.

Dubbelzijdig target, voorzijde voor laserscannen en achterzijde voor tachymeter.

Zijde voor laserscannen:

- Lasertarget: Dambordpatroon 112x102 mm, diagonaal: 150 mm = 6"
- Midden van het doelsymbool ligt precies in de sta- en kantelas van de drager

Zijde voor tachymeter:

- Reflecterend richtmerk: Oranje, Ø 45 mm. met draadkruis
- Prismaconstante $K = +3$ (Leica +37,4) mm.

[!\[\]\(d3102649f02e825ddb76dc3de0190154_img.jpg\) Technische informatie](#)

Productspecificaties

Artikelnummer	1360150
Materiaal	Vlak, weerbestendig composietpaneel 118 x 108 mm.
Constructie	Stabiele aluminium constructie van binnen- en buitenbeugels
Opties	Kantelbaar, volledig draaibaar
Weerstand	Kantelweerstand instelbaar met steeksleutel SW8
Bevestiging	Leica snelsluiting met drukknop, voor alle Leica bouten Ø12 mm.
Middelpunt target	(kantelashoogte): vanaf de onderkant 86 mm. / vanaf de bovenkant van de Leica bout 60 mm.

Toepassing

Target geschikt voor laserscanners en tachymeters op korte tot middellange afstanden. Dankzij de cardanische ophanging is verticaal gebruik niet nodig. De richtplaat kan altijd op elke instrumentpositie worden uitgelijnd, waarbij de middenpositie volledig identiek is.

Om grote scans te registreren, kan het nodig zijn het doel rond zijn verticale as te draaien. Bij starre, niet-kantelbare targets moet de Leica-bout ongeveer verticaal staan. Met kantelbare targets in de U-balk kan de positie ervan willekeurig zijn.