



€ 96,00

Prijs per stuk (ex. BTW)

RSL-X94M - Target

Target voor laserscanning, drones en mobile mapping

Target voor laserscanning, drones en mobile mapping

[!\[\]\(e3f8612927870f2e0f9f5989e6dd3064_img.jpg\) Technische informatie](#)

Productspecificaties

Ook verkrijgbaar met dambordpatroon, artikelnummer RSL-X96M, zwart-wit aan één kant bedrukt.

A - Bij gebruik van deze targets met een scanner of grondcontrole worden ze door de instrumenten herkend vanaf een grotere afstand of hoogte.

B - Het is ook mogelijk om de referentiepunten vooraf nauwkeurig te meten met een tachymeter of totaalstation, waarbij nauwkeurigheden van ± 1 mm kunnen worden bereikt. Zie referentiepunt RSFP-X90

C - In tunnels worden de referentiepunten RSFP-X90 tot RSFP-X99 eerst gemeten met het Mini-Prism RSMP390M of RSMP395M. De referentiepunten worden vervolgens gevuld met het RSL-X94M of RSL-X95M target. Deze targets bieden dus een perfecte en nauwkeurige oriëntatie voor mobiele kartering.

D - Voor nog nauwkeurigere metingen met grondcontroles kunnen de targets op

een statief direct boven het midden van een prisma worden geplaatst.

Artikelnummer	1020175
Nauwkeurigheid	± 1 mm
Kantelashoogte	45 mm
Kenmerk	Magnetisch
Kleur	Grijs/ wit
Materiaal	Kunststof