

STANLEY



**DITTA
DIVIZIA GIUSEPPE
FERRAMENTA**

**Per Industria - Edilizia
Navi - Agricoltura - Casa**

info@ferramentadivizia.it

Tel. 019 88.01.54 - 019 21.65.123

Via Aurelia, 268 - 17047 VADO LIGURE (SV)

P.IVA 01314720093 - C.F. DVZGPP76H041480U - CCIA SV135496



LIVELLA LASER STANLEY® FATMAX® 5 PUNTI LI-ION SPG5 - RAGGIO VERDE

[Leggi una recensione](#)

CARATTERISTICHE

Proietta 5 punti indipendenti ad alta visibilità: 3 orizzontali (allineamento e squadra) e 2 punti a piombo

Raggio di utilizzo: 45 metri

Precisione: ± 2 mm a 10 metri

Intervallo di autolivellamento: $\pm 4^\circ$

Base magnetica per attacco diretto su acciaio. Doppio attacco femmina 1/4" + 5/8"

Protezione a pioggia e polvere (IP54)

Corpo protetto da gomma resistente agli urti

Blocco del pendolo per il trasporto in sicurezza

Alimentazione: batterie Li-Ion



SPECIFICHE TECNICHE

CODICE	FMHT77596-1
Precisione tipica della misura	+/- 2mm @ 10m
Batterie	Internal Li-Ion
Portata	45



link video https://youtu.be/q_I12_PESo8

