

HDL 112

PROVAFARI ELETTRONICO

SNAP NT
Automotive Test Line



PROVAFARI

Provafari con unità di lettura in grado di misurare l'intensità luminosa dei fari con lampade tradizionali, Xenon, Led;

Manopola per un facile e rapido posizionamento dello schermo mobile per la rilevazione dell'inclinazione sul piano orizzontale, da 0 a 4%;

Registri di regolazione per il corretto posizionamento dello strumento su superfici irregolari;

Robusta struttura metallica con bloccaggio a molla del palo rotante, sistema di traslazione a sforzo a zero, base con ruote gommata per utilizzo su pavimento o, opzionale, per utilizzo su rotaia

Sistema di allineamento e centraggio a doppio laser

Opzionale:

- Kit per utilizzo su rotaia;
- Interfaccia bluetooth;



Omologazioni:

OM00706g/NET2

Alimentazione e dimensioni	
Alimentazione	220 V ca/ 9 V cc
Peso	27 kg
Dimensioni (LxHxP)	55x60x170mm
Tipologia d'uso	
Autoveicoli	SI
Motoveicoli	SI
Veicoli Industriali	SI
Tricicli	SI
Quadricicli	SI

Misure	Range	Risoluzione
Anabbagliante	0 ÷ 90klx, ± 5% f.s.	0,001 klx
Abbagliante	0 ÷ 150klx, ± 5% f.s.	0,001 klx
Escursione verticale	30 ÷ 150 cm	