

# HG Scan PRO

Absolutt presisjon på arbeidsstykket.

- Tilpasset varmluftpistol HG 2520 E
- Deteksjon av temperaturen direkte på arbeidsstykket
- Intelligent datautveksling mellom temperaturscanner og varmluftpistol
- Temperatursikring ved lys-og lydssignal
- Laserteknologi for opprettholdelse av presis avstand



Image shows HG Scan PRO

# HG Scan PRO

Absolutt presisjon på arbeidsstykket.

## Tekniske data

Art.nr:	007690
Mål (LxBxH):	88 x 56,5 x 77 mm
Energiforsyning:	via Varmluftpistol HG 2520 E
Temperatur det.område:	0 - 300 ° C, 32 - 572° F
Responstid:	500 ms
Oppløsning:	Trinn av 10 ° C
Varselssignal:	Visuelt ved farget lyssymbol: rød = for varm, grønn = innenfor innstillingen, blå = for kald) Akustisk
Arbeidsavstand:	10 cm
Identifikasjon ideel avstand:	Møtepunkt av begge laserstråler
Innstilling:	Strålingsevne: 0,10 – 0, 99 Alarm toleransenivå: 10° C og 20 ° C Akustisk signal: På/Av
Vekt på emballasje:	Brutto: 270 g; netto: 85 g
Pakningsstørrelse:	113 x 100 x 160 mm
Tolltariffnummer:	90251920
Opprinnelsesland:	Tyskland

