



9VS2001N

De GT65i-RH gas aangedreven (RH) brad machine combineert kracht en vele toepassingen in een goed gebalanceerde machine. Hij is geschikt voor al uw afwerkingswerkzaamheden, zoals sierlijsten, plinten en kasten. Gemaakt met componenten die de hele dag duurzaamheid en betrouwbaarheid garanderen. De machine verwerkt 20° 1,6 mm (RH) brads met een lengte van 32 mm tot 65 mm.

TOEPASSINGEN

Plinten, kasten, kratten, systeemplafond, stoelen, decoratieve afwerking, afwerking, ramen en deuren, meubelen, lambrisering

EIGENSCHAPPEN

- Diepte instelling zonder gereedschap
- Droogschietbeveiliging
- LED-vermogensmeter
- Comfortabel handvat
- Riemhaak
- No-mar pad

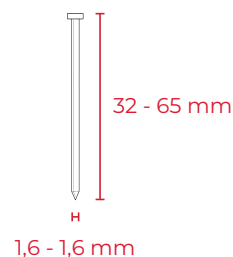
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Werktemperatuur range	-7 - 49 °C
Verbindingstype	Lijm gebonden
Nageltype	Afwerkspijkers
Afmetingen	350 x 96 x 270 mm
Inclusief koffer	Ja
Nettogewicht	2,2 kg
Activering instelling	Restrictive
Magazijn capaciteit	100 stuks
Aantal accu's	2 stuks
Gaspatroon lengte	80 mm
Schoten per gaspatroon	1200

IDENTIFICATIE

Artikelnummer	9VS2001N
GTIN	8715274246888

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



HANDMATIG GEKOPPELDE BEVESTIGINGSMIDDELEN

NAAM	AFWERKING	CODE
RH brad-afwerkspijker 1,6x32mm	Standaard gegalvaniseerd	RHxxEAA
RH brad-afwerkspijker 1,6x63mm	Standaard gegalvaniseerd	RHxxEAA
RH brad-afwerkspijker 1,6x38mm	Standaard gegalvaniseerd	RHxxEAA-FC
RH brad-afwerkspijker 1,6x38mm		RHxxEGA-FC
RH brad-afwerkspijker 1,6x63mm	Standaard gegalvaniseerd	RHxxEAA-FC

ACCESSOIRES



NAAM	CODE
Schoonmaak set voor gas machines	PC1239



NAAM	CODE
Schoonmaakmiddel voor gas machines	PC1235

BIJPASSENDE PRODUCTEN



NAAM	CODE
Polar gaspatronen, 18 gram	PC1309P