

Ref. 063860

WORKSTATION GYSPRESS 10T PP CONTROL er utstyrt med et smart brukergrensesnitt for å velge forskjellige dyser og Synergy-innstillinger, fremtidens naglestasjon. Push-Pull systemet lar maskinen installere alle typer produsentspesifikke nagler (selvstansende nagler, Flow-Form nagler og solide nagler, etc.). Den nøye tekniske reguleringen av naglekraften garanterer perfekt nøyaktige nagler hver gang. Sporbarhetsfunksjonene oppfyller kravene til selv de mest krevende produsentene.

BRUKERVENNLIG OG EFFEKTIV

- Maksimal kraft på 10 tonn som enkelt kan justeres med utmerket presisjon (/- 3,3%).
- Bytt naglearm raskt og enkelt.
- To kontrollknapper: en knapp er for nagling og den andre knappen er for å åpne naglemaskinen eller trekke ut stansene.
- C-armen kan roteres 360° rundt naglemaskinens akse.
- Flere armer for å gi tilgang til alle kjøretøy i alle situasjoner.
- Utmerket grep takket være det ergonomiske håndtaket og avtrekkeren med én finger.

■ **Push-Pull System:** Denne siste innovasjonen gjør det lettere å fjerne dysene etter gjennomføring av metallplaten takket være det unike strippesystemet.



SMART NITTING

- **SYNERGISK modus:** Produktets grensesnitt veileder brukeren på dysene som skal brukes, samt nødvendig kraft, avhengig av typen nagler som plasseres.
- Sporbarhet: Denne maskinen er i stand til å registrere nagling operasjoner for fullstendig nøyaktig sporbarhet.
- Spill av innspilte rapporter på en PC.

REGULERING AV INNSTILLINGSKRAFTEN

- En innebygd hydraulisk trykksensor lar klinkeren kontrollere at den nødvendige installasjonskraften er oppnådd.

MULTIMERKE

- Designet for reparasjon av en rekke bilmerker (VW Group, Mercedes-Benz, BMW, Tesla, Ferrari, Ford og General Motors, etc.).

ROBUST OG MOBIL






- Forsterket kabinett og manøvrerbar vogn med innebygd oppbevaringsenhet.
- Avstandsstykke på forhjulene for enda bedre stabilitet.
- Integriert trearmsstøtte.

Inkludert



Tilleggsutstyr



	HR110	HR210		HR310	Tid for syklus	LUFTBAR			
4 kg 46 x 15 x 10 cm	3 kg	5,4 kg	12 kg		4 sek	normal 6,5 max 10	74 x 116 x 50 cm	73 x 39 x 90 cm	54 kg



EN 693 : 2001 + A2 : 2011
 EN 792-13 : 2000 + A1 : 2008
 EN ISO 11148-1 : 2011

MADE in FRANCE
 www.gys.fr