

**GYSPRESS Premium 10T Push-Pull** är en nitmaskin som är utformad för placering och borttagning av nitar som används vid bilreparationer. PUSH-PULL-funktionen underlättar stansning av hål med hjälp av strippningsmekanismen. Denna premiumnitmaskin har en mycket stor öppning för montering av nitar på tjock, staplad plåt. Den automatiska/manuella funktionen avgör om matrisen återgår automatiskt eller manuellt.

## 2 PRECISIONSINSTÄLLNINGAR

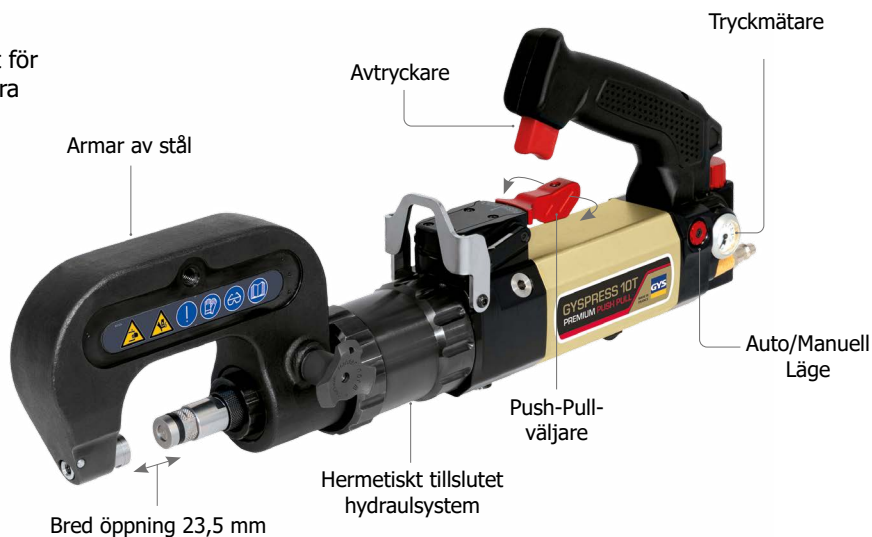
Användaren kan manuellt justera matrisens framåtgående hastighet och nitens placeringskraft så att den passar bäst för den typ av material som ska sammanfogas, för att förhindra deformation av plåtarna.



Justering av nitens sätthastighet



Tryckjusterbart mellan 0 och 8 bar



## PUSH-PULL-TEKNIK

- Tryckfunktion för att sätta i och ta bort nitar.
  - Dragfunktion, underlättar håltagning och mätning av hål med strippningssystemet.
  - **Val av driftläge** Automatiskt eller manuellt
- I manuellt läge stannar verktyget i position när avtryckaren släpps.  
I automatiskt läge återgår verktyget automatiskt när avtryckaren släpps.



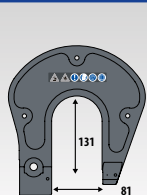
Levereras i en väska med:

063310	HR110 arm
058644	Armförlängning
058631	1 låda med standardformar
048706	1 låda med 6 x 50 nitar
-	1 rem
-	1 armhandtag

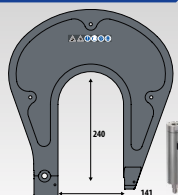
## ERGONOMISK OCH EFFEKTIV

- Maximal kraft på 100 kN (10 ton) med integrerad tryckmätare för enkel justering.
- Snabbt och enkelt att byta ut nitarmarna.
- 360° svängbar rotation av armen.
- 3 olika armar tillgängliga för att möjliggöra åtkomst till alla situationer och positioner på fordonet.
- Utmärkt grepp med ett ergonomiskt handtag, enfingersutlösare och push-pull-valsak.
- Magnetiska backar för enklare nitplacering.
- Underhållsfritt hydraulsystem.

## EXTRA TILLBEHÖR



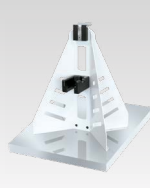
HR210  
063327



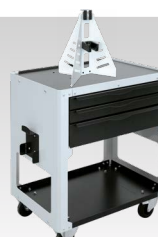
HR310  
063334



HR210+ HR310  
064089



Nitarstativ  
054158







Stativ + vagn  
055391



24 kN  
blindnitadapter  
063822



50 kN  
blindnitadapter  
064867

				HR110	HR210	HR310	Cykeltid	Erforderligt lufttryck	
18 x 39,5 cm	58 x 48 x 15 cm	12,5 kg		3 kg	5,4 kg	12 kg	4	normalt	maximalt
								6,5 bar	8 bar