

GYSPRESS Premium 10T Push-Pull je nýtovací stroj určený pro nýtování a odstraňování nýtů používaných při opravách automobilů. Funkce PUSH-PULL usnadňuje děrování otvorů pomocí odizolovacího mechanismu. Tato nýtovačka Premium je vybavena velmi velkým otvorem pro instalaci nýtů do silných, na sebe naskládaných plechů. Funkce automatický/ruční návrat určuje, zda se nýtovač vrátí zpět automaticky, nebo ručně.

2 NASTAVENÍ PŘESNOSTI

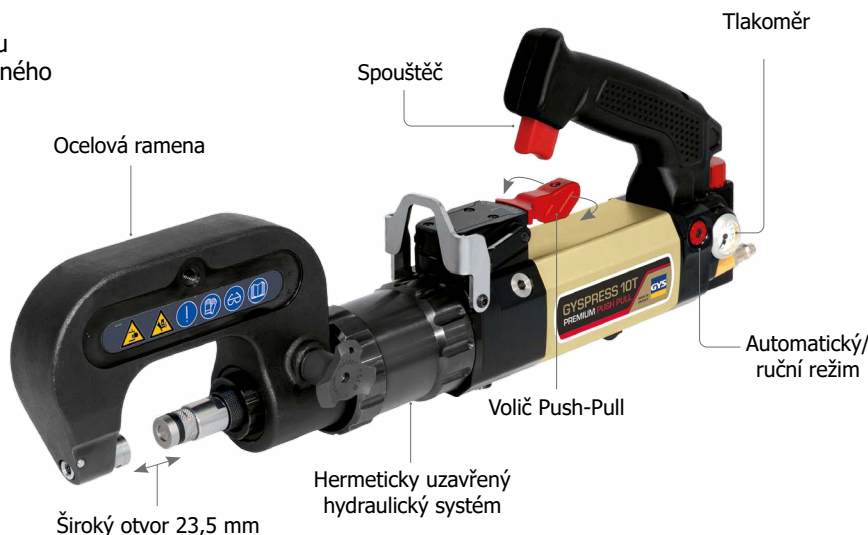
Uživatel může ručně nastavit rychlost posuvu matrice a sílu vkládání nýtů tak, aby co nejlépe vyhovovala typu spojovaného materiálu a nedocházelo k deformaci plechů.



Nastavení rychlosti nýtování



Tlak nastavitelný v rozmezí 0 až 8 barů



TECHNOLOGIE PUSH-PULL

- Funkce zatlačení pro nastavení a vyjmutí nýtů.
 - Funkce tahu, usnadňuje prorážení a měření otvorů pomocí odizolovacího systému.
 - **Volba provozního režimu** Automatický nebo manuální
- V manuálním režimu se ravnice po uvolnění spouště zastaví v dané poloze.
V automatickém režimu se ravnice po uvolnění spouště automaticky vrátí zpět.



ERGONOMICKÉ A EFEKTIVNÍ

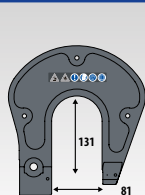
- Maximální síla 100 kN (10 tun) s integrovaným manometrem pro snadné nastavení.
- Rychlá a jednoduchá výměna ramen nýtovače.
- Otočné rameno o 360°.
- K dispozici jsou 3 různá ramena, která umožňují přístup do všech situací a pozic na vozidle.
- Vynikající úchop díky ergonomické rukojeti, spoušti pro jeden prst a páce pro volbu zatlačení.
- Magnetické matrice pro snadnější umístění nýtů.
- Bezúdržbový hydraulický systém.



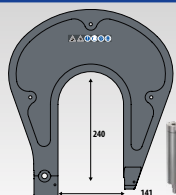
Dodává se v kufříku s:

063310	Rameno HR110
058644	Prodloužení ramene
058631	1 krabice standardních matic
048706	1 krabice nýtů 6 x 50
-	1 popruh
-	1 rukojeť ramene.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



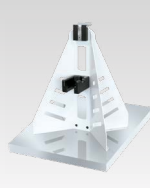
HR210
063327



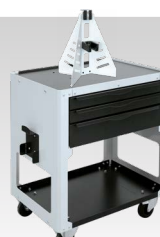
HR310
063334



HR210+ HR310
064089



Stojan na nýty
054158



Stojan + vozík
055391



Adaptér pro slepé
nýty 24 kN
063822



Adaptér pro slepé
nýty 50 kN
064867

				HR110	HR210	HR310	Doba cyklu	Potřebný tlak vzduchu normální	maximální
18 x 39,5 cm	58 x 48 x 15 cm	12,5 kg	4 kg	3 kg	5,4 kg	12 kg	4 s	6,5 bar	8 bar.