

# GYPRESS 10T

Ref. 063303



REBITADEIRA

**Esta ferramenta hidropneumática autónoma foi especialmente concebida para a instalação (e extração) dos principais tipos de rebites utilizados e aprovados na reparação de automóveis:**

- Rebites auto-perfurantes «Rebites Punch»
- Rebites «Flow Form»

## CONFIGURAÇÕES PRECISAS

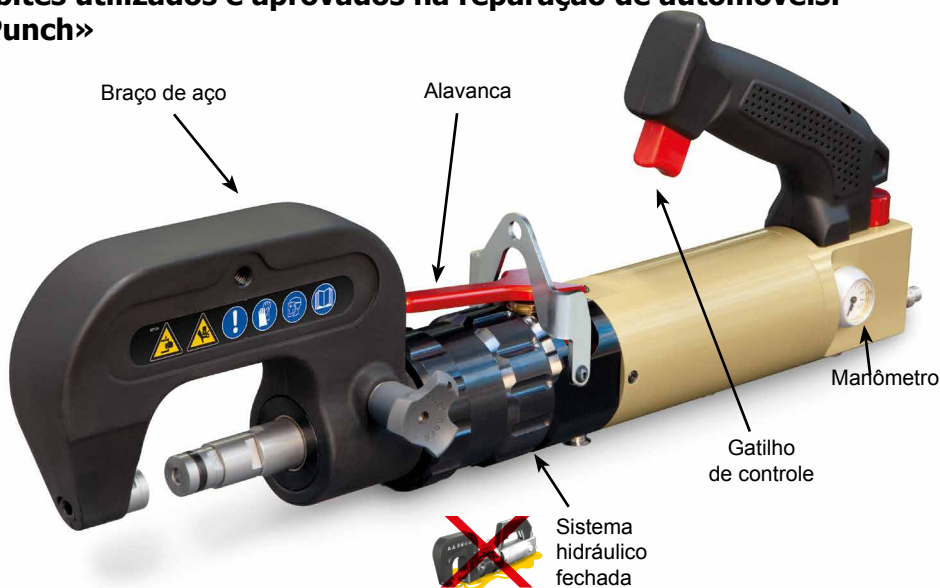
O usuário pode ajustar manualmente a velocidade de avanço do cilindro e do esforço de pressão de rebiteamento de acordo com o tipo de material a ser montado para evitar qualquer deformação das chapas.



Velocidade de rebiteagem



Pressão ajustável de 0 a 6.5 bar



## ERGONÔMICO E EFICAZ

- Esforço máximo de 10 toneladas com manômetro integrado para facilitar o ajuste.
- Troca rápida e fácil de braços na rebiteadora.
- Braço em C girando 360° em torno do eixo da rebiteadora.
- Vários braços para permitir o acesso em veículos em todas as situações.
- Manipulação excelente graças à sua pega ergonômica e seu gatilho de dedo único.
- Matrizes magnéticas para facilitar a colocação de rebites.

### Inclui:

- 2 chaves de matriz
- 1 cinta
- 1 braço HR110
- 1 alça para o braço
- 1 caixa de rebites de teste

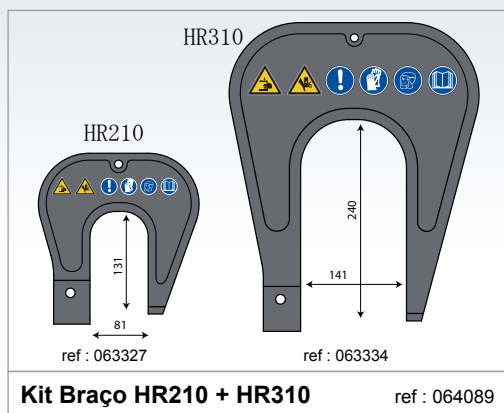


- 1 kit de matrizes standard para extração e rebiteamento de rebites  
+ Perfuração de centragem:
- Auto perforante (Ø 3,3 e 5,3 mm)
  - Flow-Form (Ø 5,6 mm)

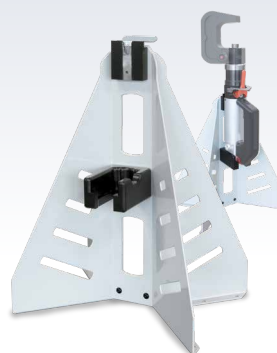
## ACESSÓRIOS



**Braço HR110**  
ref : 063310



**Kit Braço HR210 + HR310** ref : 064089



**Suporte rebiteadora**  
ref : 054158



**Servante GYPRESS 8T**  
ref : 054233

							Tempo de ciclo	AIR BAR
39.5 x 180 cm	58 x 48 x 15 cm	11.8 kg	4 kg	3 kg	5.4 kg	12 kg	4 sec	normal 6.5 maxi 10



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

MADE in FRANCE

[www.gys.fr](http://www.gys.fr)