

GYPRESS 8T **PUSH PULL** - Rebitadora

A rebitadora autónoma hidropneumática GYPRESS " PUSH PULL" foi desenhada especialmente para rebitagens e extração dos principais tipos de rebites utilizados e homologados na reparação de veículos:

- » **Rebites autoperfurantes "SPR Rivets".**
- » **Rebites "Flow Form"**

Ajustes Precisos

O operador pode, manualmente, ajustar a velocidade de avanço do cilindro e a força de pressão da rebitagem tendo em atenção o tipo de material que se vai unir, evitando dessa forma, qualquer tipo de deformação.



Velocidade de rebitagem



Pressão de ajuste de 0 a 8 bar

056893



Ergonomia e Eficácia

- » Força de pressão máxima de 8 Ton. com manómetro integrado para facilitar ajuste
- » Mudança rápida dos braços da rebitadora
- » Braço em "C" que roda 360° sobre o eixo da rebitadora
- » Vários braços para permitir o acesso fácil em qualquer situação
- » Excelente ligação entre o seu desenho ergonómico e o gatilho para um dedo.
- » Matrizes magnetizadas para facilitar a rebitagem

Sistema Push Pull (Empurrar - Puxar):
Esta inovação facilita a perfuração e calibração dos buracos mediante um sistema de extração.

Push → Empurrar **Puxar** ← **Pull**



ACESSÓRIOS



Braço HR1S



Suporte rebitadora

ref: 054158



ref: 053878



ref: 058903

KIT Braço HR2 + HR3

ref: 058910

Inclui:

- » 2 Chaves de matriz
- » 1 Cinta
- » 1 Braço HR1S
- » 1 Manga para o braço
- » 1 Caixa de rebites de teste



- » 1 kit de matrizes standard para a rebitadora e para a extração de rebites
- » Punções de centragem:
 - Autoperfurantes (Ø 3,3 e 5,3 mm)
 - Flow-Form (Ø 6 mm)

		HR1S	HR2	HR3	Tempo de ciclo	AR BAR
					4 sec	normal 8 maxi 10
	58 x 48 x 15 cm	6 kg	2 kg	4 kg		
				9 kg		