

编号 063860

WORKSTATION GYSPRESS 10T PP CONTROL 配备了选择模具和协同功能的智能界面，是未来最先进的铆接机。Push-Pull 推拉系统允许安装所有类型的制造商特定铆钉（自冲铆钉、Flow-Form 铆钉、实心铆钉等）。铆接力的设置保证了铆钉的完全正确的设置。追溯功能可以满足最苛刻的制造商的需求。

## 符合人体工学且高效

- 最大阻力10吨，内置压力表，调节方便（公差3.3%）。
- 快速轻松地更换铆钉臂。
- 2个控制按钮：1个铆接按钮，1个打开铆钉或取出冲头的按钮。
- C型铆钉臂可绕铆钉轴线360°旋转。
- 多个铆钉臂允许在所有情况下进入车内。
- 符合人体工程学的手柄和单指扳机，使用非常方便

- 推拉系统：得益于剥离系统，这个创新技术使打孔和校准变得更容易。



## 智能铆接

- 协同模式：产品界面指导用户如何在模具上使用，以及根据设置的铆钉类型，选择使用力度。
- 可追溯性：记录铆接操作以保持可追溯性的可能性。在电脑上检索保存的报告。

## 调节打钉力度

- 在铆钉机中自带的液压传感器可以检查是否达到了所需的安装力度。

## 适用于多个品牌

- 设计用于维修多种品牌的车辆（大众集团、梅赛德斯-奔驰、宝马、特斯拉、法拉利、福特、通用汽车）

## 坚固而灵活

- 带储物功能的加固型可操纵手推车。前轮上的垫片可提高稳定性。自带3个焊臂支架。



## ■ 包含



## ■ 可选项



HR110

HR210



HR310

4 kg  
46 x 15 x 10 cm

3 kg

5.4 kg

12 kg

周期

4 sec

AIR BAR

正常 6,5  
最大 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