

便携式数字拉拔测试仪

安全验证

可以对各种紧固件进行拉伸测试，以确保其正确安装。

数字化

测量值可以保存在专用的应用程序中。它是符合 BS 8539、BS 7883、BS EN 795 和 AEFAC-TN05 标准进行拉力测试的理想工具。

可扩展

通过桥架这一配件，测试能力可以扩展到 65 kN。

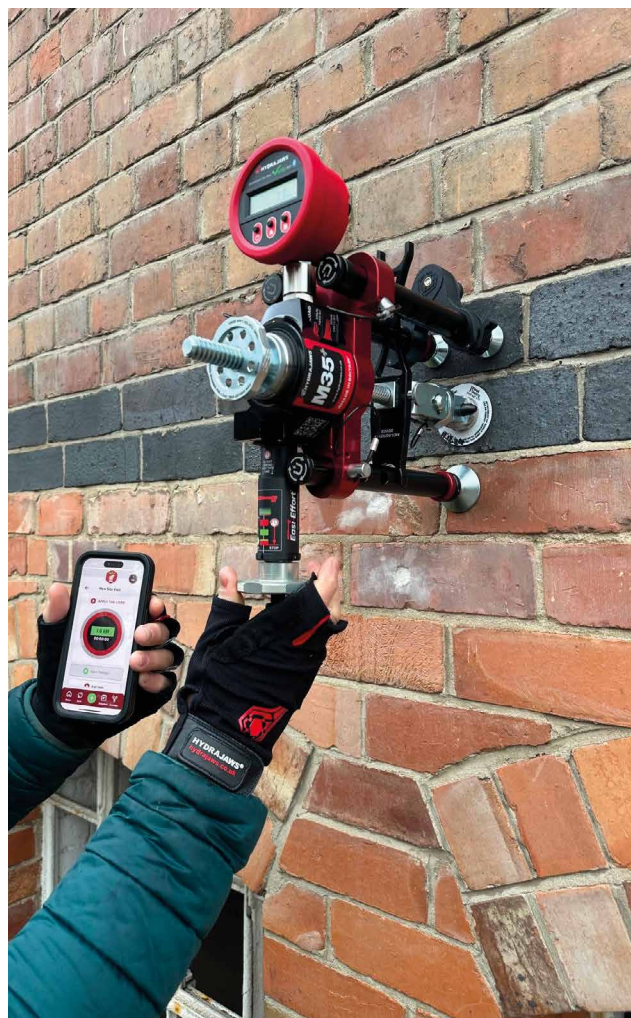


ESTRO35BRIL

ESTRO35BRIM



MANUALS



下载应用程序

免费下载 Hydrajaws Verify 应用程序以使用 ESTRO



产品编码和特点

产品编码	描述	测试能力 [kN]	件
ESTRO35MET ⁽¹⁾	公制单位拉拔仪	35 kN, 配标准桥架	1
ESTRO35IMP ⁽²⁾	英制单位拉拔仪	65 kN, 配中/大型桥架	1

(1) 包含：

- 叉形支撑，从 20 到 24 mm
- 5 个带凹槽按钮适配器：6,5, 8,5, 10,5, 13 和 16,5 mm
- 6 个带螺纹按钮适配器：M6, M8, M10, M12, M16 和 M20

(2) 包含：

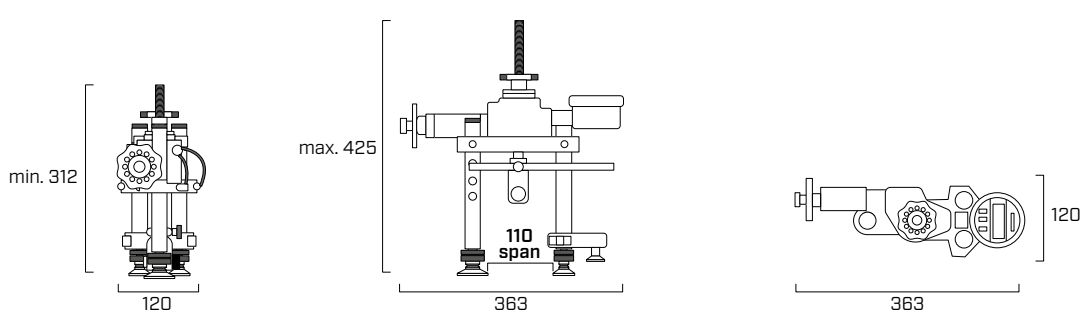
- 叉形支撑，从 20 到 24 mm
- 5 个带凹槽按钮适配器：6,5, 8,5, 10,5, 13 和 16,5 mm
- 6 个带螺纹按钮适配器：1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" UNC

配套产品

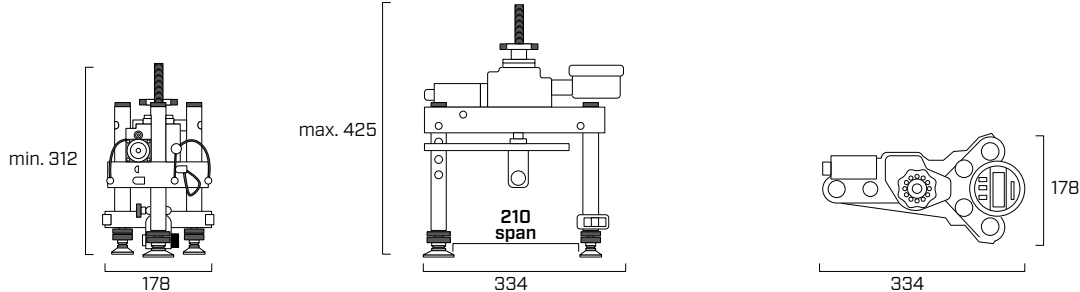
产品编码	描述	件
ESTRO35BRIM	中型桥架	1
ESTRO35BRIL	大型桥架	1

尺寸

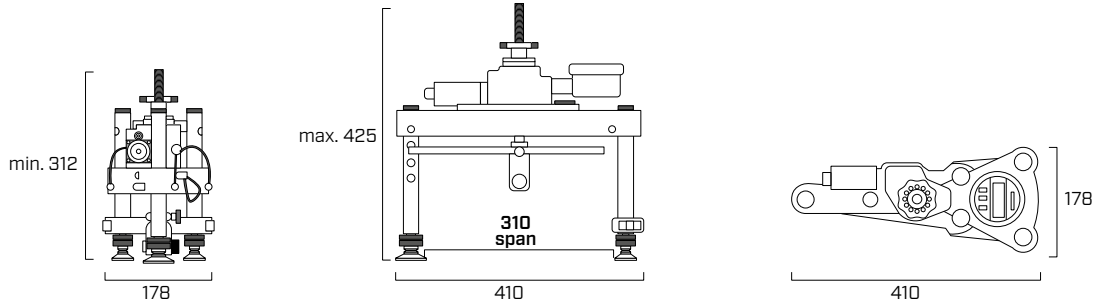
ESTRO35MET
ESTRO35IMP



搭配
ESTRO35BRIM



搭配
ESTRO35BRIL



规格及技术参数

属性	数值	USC units
拉拔负载范围	0-35 kN 0-65 kN	0-7.868 lbf 0-14.613 lbf
最大扭矩	35 kN 时 = 9,8 Nm 65 kN 时 = 18,8 Nm	35 kN 时 = 7.2 ft-lbs 65 kN 时 = 13.9 ft-lbs
工作温度范围	-10° C — +50° C	14° F - 122° F
可配置单位	kN	lbf
重量 (仅测试仪)	3,7 kg	8.16 lbs