

英国 BRAUER 气动推拉式夹钳

Pneumatic Push-Pull Toggle Clamps

Brauer 气动推拉式夹钳的特点:

气动推拉式夹钳, 型号 P600X, P1200X 及 P2500X 由加工铸造件构成, 用于精密操作, 经久耐用。柱塞杆为钢质, 精密的磨削直径, 在球墨铸铁基座上的紧公差孔内运转。

安装:

V75X, V150X, V250X, V450X, P600X, P1200X, 及 P2500X 型气动夹钳的气缸需由干燥的空气驱动, 使用气润滑油能延长气缸寿命。

气压范围 30-90Psi。

BRAUER 凸轮夹钳结构种类及型号:

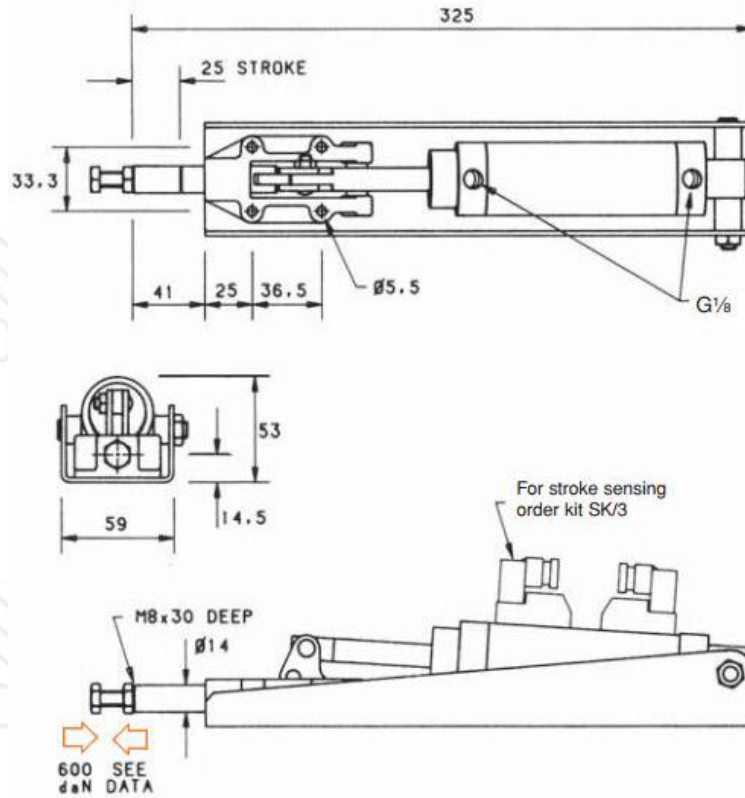
1. 气动推拉式夹钳	P600X, P1200X, P2500X
------------	-----------------------

BRAUER 气动推拉式夹钳具体尺寸及参数如下:

型号	P600X	
夹持力	600daN (6000N)	
压把	仅在行程的完全伸长端锁定	
底座	体装式	
压力范围	2-6 Bar (30-88 PSI)	
气缸循环周期	60/分 @6Bar	
气缸单行程耗气量	0.09L ³ (5.5 cu.in.)	
重量	1.45Kg	
配套	MB0840 螺丝及螺母。 如需要气缸行程感应, 请订购以 SK/3 感应器	

6Bar 的供气压力下输出力:

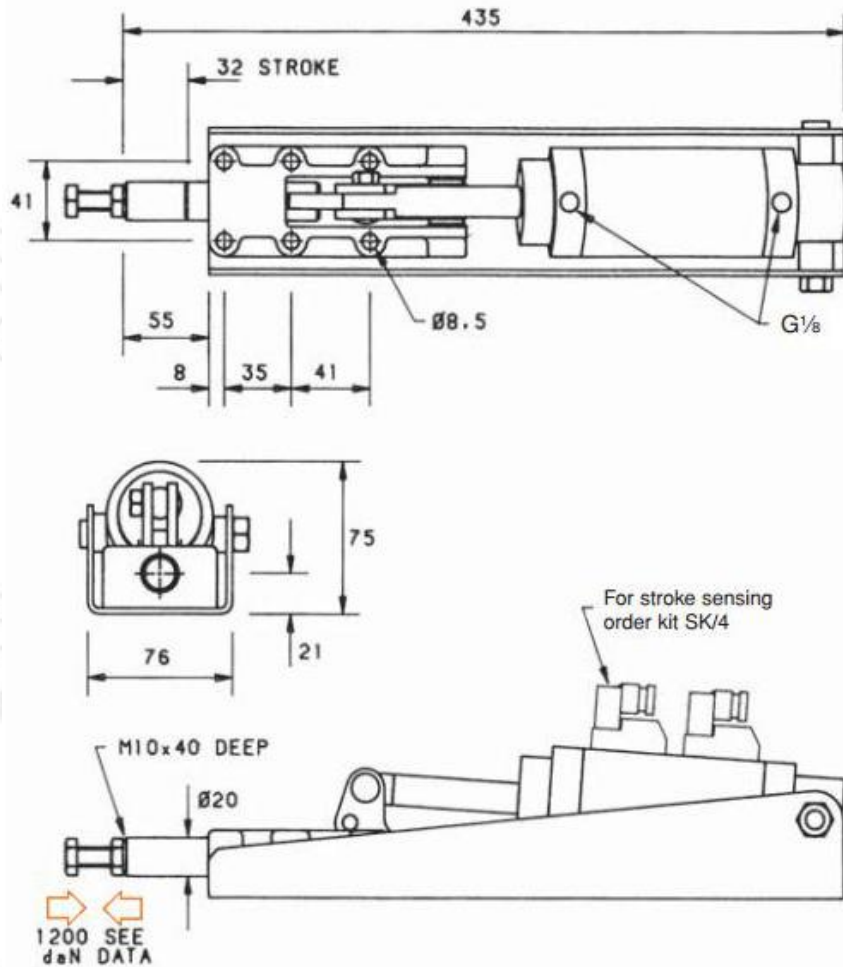
完全缩回	200N
伸长 5mm	320N
伸长 10mm	430N
伸长 15mm	650N
伸长 20mm	870N
伸长 22mm	1000N
伸长 24mm	1500N
完全伸长	2530N



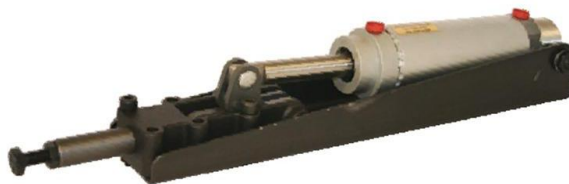
型号	P1200X	
夹持力	150daN (1500N)	
压把	仅在行程完全伸长端锁定	
底座	体装式	
压力范围	2-6 Bar (30-88 PSI)	
气缸循环周期	50 /分 @6Bar	
气缸单行程耗气量	0.28 L ³ (16.8 cu.in.)	
重量	3.70 Kg	
配套	MB1050 螺丝及螺母。如需要气缸行程感应，请订购以 SK/4 感应器	

6Bar 的供气压力下输出力:

完全缩回	1100N
伸长 5mm	1200N
伸长 10mm	1400N
伸长 15mm	1650N
伸长 20mm	1950N
伸长 25mm	2300N
伸长 27mm	2550N
伸长 29mm	3000N
伸长 31mm	4300N
完全伸长	11500N



型号	P2500X
夹持力	2500daN (25000N)
压把	仅在行程完全伸长端锁定
底座	体装式
压力范围	2-6 Bar (30-88 PSI)
气缸循环周期	45 /分 @6Bar
气缸单行程耗气量	0.6 L ³ (36.6 cu.in.)





重量	7.40 Kg																										
配套	MB1250 螺丝及螺母。 如需要气缸行程感应，请订购以 SK/5 感应器																										
<p>6Bar 的供气压力下输出力：</p> <table border="0"> <tr><td>完全缩回</td><td>1300N</td></tr> <tr><td>伸长 5mm</td><td>1400N</td></tr> <tr><td>伸长 10mm</td><td>1600N</td></tr> <tr><td>伸长 15mm</td><td>1750N</td></tr> <tr><td>伸长 20mm</td><td>2000N</td></tr> <tr><td>伸长 25mm</td><td>2100N</td></tr> <tr><td>伸长 30mm</td><td>2450N</td></tr> <tr><td>伸长 35mm</td><td>2650N</td></tr> <tr><td>伸长 40mm</td><td>3250N</td></tr> <tr><td>伸长 45mm</td><td>4200N</td></tr> <tr><td>伸长 47mm</td><td>4900N</td></tr> <tr><td>伸长 49mm</td><td>7000N</td></tr> <tr><td>完全伸长</td><td>14500N</td></tr> </table>	完全缩回	1300N	伸长 5mm	1400N	伸长 10mm	1600N	伸长 15mm	1750N	伸长 20mm	2000N	伸长 25mm	2100N	伸长 30mm	2450N	伸长 35mm	2650N	伸长 40mm	3250N	伸长 45mm	4200N	伸长 47mm	4900N	伸长 49mm	7000N	完全伸长	14500N	<p>Technical drawing of a hydraulic cylinder with dimensions and labels. Dimensions include 577 (total length), 50 STROKE, 54 (rod diameter), 102, 12, 45, 45, 96, 26, 96, 2500 SEE daN DATA, and Ø10.3. Labels include 'For stroke sensing order kit SK/5' and 'M12x60 DEEP Ø25'.</p>
完全缩回	1300N																										
伸长 5mm	1400N																										
伸长 10mm	1600N																										
伸长 15mm	1750N																										
伸长 20mm	2000N																										
伸长 25mm	2100N																										
伸长 30mm	2450N																										
伸长 35mm	2650N																										
伸长 40mm	3250N																										
伸长 45mm	4200N																										
伸长 47mm	4900N																										
伸长 49mm	7000N																										
完全伸长	14500N																										