

● 橋梁・鉄塔・鉄骨など組み立て時のボルト孔の位置合わせ (リース取扱商品)

エスパーレンチ RAP-20



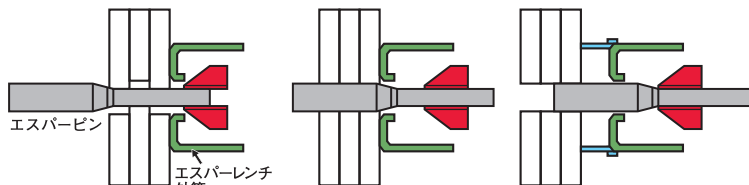
概要

- ・油圧タイプのため強力
- ・安全かつ低騒音
- ・各種ピンに対応 (φ24.5/φ26.5 × 75L/100L/150L)

Spec

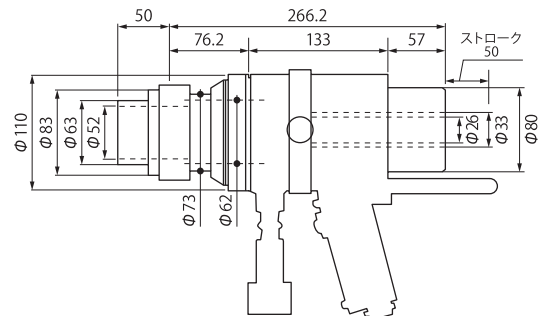
型式	RAP-20	
最大出力	押	200 kN
圧力	68.4 MPa	
受圧面積	押	29.25 cm ²
ストローク	50 mm	
リターン方式	スプリング	
必要油量	147 cm ³	
重量	13 kg	

作業イメージ



- ① 引っ張り機の外筒をエスパーピンにくわえ込むようにあてがうと内部のチャック(赤い部分)が自動的に引っ張り、溝をしっかりとつかんで引っ張る。
- ② エスパーピンに引張力が加わり、エスパーピンのテーパによりボルト孔の位置が揃う。
- ③ 引き抜きアタッチメント(青い部分)取り付け圧入過程②と同じ操作でピンが抜ける。

寸法図 (mm)



騒音対策機として開発され、安定した作業性でご好評を頂いている商品です。

こちらから動画をご覧頂けます!



● モーター

(リース取扱商品)

油圧(電動)ポンプ SMP-30PK 100V/SMP-30PK 200V



Spec

型式	SMP-30 PK	
最大出力	0.25 kw	
電力	100 V	200 V
電流	8.0 A	4.0 A
周波数	50-60 Hz	
回転数	2000 min ⁻¹ (rpm)	
高圧時	最高圧力	70 MPa
	吐出量	0.2 L / min
低圧時	最高圧力	1.5 MPa
	吐出量	2.0 L / min
タンク容量	2.0 L	
有効油量	1.8 L	
重量	16 kg	

寸法図 (mm)

