

P20CS CRIMPING MACHINE



CSモデルは、車載搭載向けに設計されています。

サービスカー内の重量バランスとスペース確保のために、油圧ユニットが独立したZモデルも利用できます。

CSマシンはバッテリー駆動で、標準で左側に12Vまたは24Vの加締めユニットが付いていますが、右側に 変更も可能です。



コントロール

MS コントロール

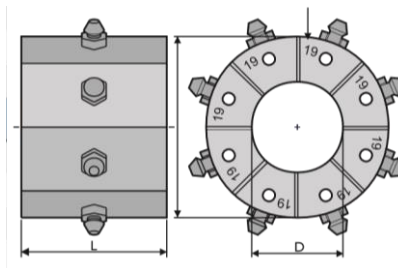
オプション

加締めユニット右側 or 左側

機械式バックストップ

クイックチェンジツール(GC)

| 仕様 | |
|------------------|----------------------|
| 最大加締径 (mm) | 61 |
| 最大加締圧 (KN) | 1370 |
| 最大加締圧 (トン) | 137 |
| 最大ホース外径(インチ) | 1.5 (2SH)/1.25 (4SP) |
| ダイセット | 20 |
| 最大開放径 | + 25 |
| 最大開放径 (mm) | 109(ダイス無し) |
| マスターダイス D/L | 84 / 80 |
| モーター出力 (12V/24V) | 1.6 kW/ 2.2 kW |
| オイルタンク容量 (L) | 5 |
| 稼働速度 10mm | 13.9秒 |
| 寸法 | |
| 本体 長さ (mm) | 583 |
| 本体 幅 (mm) | 533 |
| 本体 高さ (mm) | 387 |
| 重量 | |
| 本体 (Kg) | 68 |



| ダイセット表 20シリーズ | | | |
|---------------|--------|--------|---------|
| No | D (mm) | L (mm) | 範囲 (mm) |
| 18013/10 | 10 | 55 | 100~120 |
| 18013/12 | 12 | 55 | 120~140 |
| 18013/14 | 14 | 55 | 140~160 |
| 18013/16 | 16 | 55 | 160~190 |
| 18013/19 | 19 | 55 | 190~230 |
| 18013/23 | 23 | 55 | 220~270 |
| 18013/27 | 27 | 70 | 270~310 |
| 18013/31 | 31 | 70 | 310~360 |
| 18013/36 | 36 | 75 | 360~410 |
| 18013/41 | 41 | 75 | 410~470 |
| 18013/47 | 47 | 85 | 470~540 |
| 18013/54 | 54 | 85 | 540~610 |