

モレックス製品ラインアップ



圧着機
型番 : 57275-4000

特徴
インバーターによるモーター駆動により従来の2トンクラスの圧着機に比べ本体の軽量化及び低騒音化を図っています。

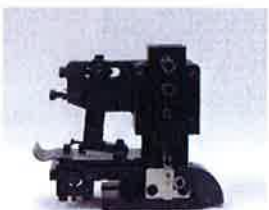
仕様
加圧力 19.6kN(2トン)
最大圧着電線 AWG14番相当
外径寸法と重量 : 450(横幅)×430(奥行)×403(高さ)mm
57Kgf(リールスタンド含まず)



アプリケーション
モジュラークリンプダイ(モレックスオリジナル)
型番 : JM5***A/57***-3000

特徴 : モレックス社の圧着ターミナルに電線を圧着接続するために開発されたモレックスオリジナルアプリケーションです。

外径寸法と重量 : 200(横幅)×60(奥行)×180(高さ)mm
5kgf



自動機搭載用アプリケーション
型番 : 578***-34**

特徴 : 全自動圧着機に搭載可能なアプリケーションです。
アタッチメントを使用する事により各社全自動機に対応

外径寸法と重量 : 135(横幅)×80(奥行)×120(高さ)mm
4kgf



手動工具
ダブルアクションタイプ(バラ端子用)

特徴 : 固定されたひとつの歯型を使用して複数のサイズの電線を圧着する事が出来ます。

外形寸法と重量 230(横幅)×70(奥行)×15(厚さ)mm
400gf



ストレートアクションタイプ(バラ端子用)

特徴 : 歯型が垂直動作をする事により、圧着形状の安定化をはかり同時に、芯線部圧着高さも数値管理する事が可能

外径寸法と重量 :
ロングタイプ: 290(横幅)×90(奥行)×15(厚さ)mm
500gf
ショートタイプ: 215(横幅)×90(奥行)×15(厚さ)mm
400gf



ストレートアクションタイプ
連続端子用

特徴 : キャリア付きのターミナルをそのままセットして、圧着する事が可能です。特に小型ターミナルの場合は面倒なセットが不要です。

全長 : 約230mm
重量 : 約430g