Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





AS 4051.131 ワイヤーステーション WS 540

State: 2025/12/01 (Source: rittal.com/jp-ja)



AS 4051.131 - ワイヤーステーション WS 540

可動型ワイヤリング用作業台。高さ調節が可能で、工場内においても自在に使用可能。人間工 学に基づいた疲れにくいワイヤ加工やワイヤ処理を可能にします。

Features

AS 4051.131
プロセッシング エディション
可動型ワイヤリング用作業台。高さ調節が可能で、工場内において も自在に使用可能。人間工学に基づいた疲れにくいワイヤ加工やワ イヤ処理を可能にします。
理想的な作業台の高さを得るために、テーブルの高さを電動で調節可能、調節範囲は 710~ 1250 mm マルチプレックスワークデスク、洗浄可能で傷に強い自動カッティングマシンおよび自動圧着マシンとの併用、ならびに、ワイヤターミナルによるコネクター取り付け済みワイヤの使用による理想的ソリューション迅速な手動測定を実現するスケールを内蔵 Eplan Smart Wiring でワイヤーを処理するためのモニターを乗せることができます ワイヤカートン、ワイヤリール用のストレージシェルフや工具および小型部品用のホルダーで任意に拡張できます ゴムキャスターにより、ワークショップでの自在な使用が可能シャドウボード付き引き出し、工具用

© Rittal 2025 2

Features

同梱品	電動式高さ調節機能付きワイヤーリングテーブル
	接続ケーブル、7m
	コンセントバー 7個口、ロッカースイッチ付き
	1 x ワイヤステーション WS 540
	1x機器キャリヤー、左
	1x機器キャリヤー、右
	1xLED作業灯
	2 x 固定用支柱、垂直型
	2 x アダプターアングル
	1 x 廃棄物容器
	4 x ワイヤパッケージホルダー、左
	4 x ワイヤパッケージホルダー、右
	1 x ワイヤリングホルダー、左
	1 x ワイヤリングホルダー、右
	1 x ワイヤガイド用支柱、垂直型
	1 x ワイヤガイド用機器キャリヤー
取り付けについてのご注意	固定用支柱、垂直型、品番 4051.106 は、ボックスホルダー、マガ
	ジンホルダーなどのアクセサリーに必要となります
入力電圧	230 V AC, 50 Hz
作業台高さ	Working height (min.): 710 mm
	Working height (max.): 1,205 mm
Height adjustable y/n	Yes
用途	リタール 自動カッティングおよび圧着マシンでワイヤを加工する際
	に使用します
1パック	1個
純質量	160
総質量	220.3
関税率番号	94032080
EAN	4028177963658

© Rittal 2025

Features

ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	21100208

Approvals

Explanations CE適合宣言書

© Rittal 2025