

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.456 Stiskalni stroj RC

State: 12.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.456 - Stiskalni stroj RC

Elektropnevmatski stiskalni stroj s 5-smernim magazinom za obdelavo izoliranih žičnih tulcev različnih prerezov na kolutu.



Features

Št. Modela	AS 4050.456
Zasnova	Zaslon na dotik Izberite presek žice z zaslonom na dotik Nosilec je lahko opremljen z največ 23.000 žičnimi končnimi tulci
Prednosti	Enostavno upravljanje Varna in hitra obdelava izoliranih končnih tulcev žic Brez časa priprave zaradi samodejne menjave orodja Enostavna in hitra montaža komponent Zaradi 5-smernega magazina ni potrebna menjava končnih tulcev žice
Tehnični podatki	Območje stiskanja 0,5 - 2,5 mm ² (AWG 20 - 14) Dolžina stiskanja 8 in 10 mm Dolžina vstavitve 27 mm (1,06 palca)
Opomba	Standardna oblika stiskanja je trapezoidna – druge so na voljo na zahtevo
Mere	Širina: 335 mm Višina: 565 mm Globina: 485 mm
Priključek za stisnjen zrak	5,5 bar
Nazivna delovna napetost	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Navidezna moč	16 VA
Kompresija	Trapezoid crimp

Features

Čas cikla	2 s
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	24,8 kg
Bruto teža	25,4 kg
Carinska tarifna številka	84624900
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	17130101
Opis izdelka	RC crimping machine, insulation stripping and crimping, for processing 5 wire end ferrules