

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.452 Stiskalni stroj L8

State: 25.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.452 - Stiskalni stroj L8

Elektropnevmatski stroj za odstranjevanje izolacije in stiskanje ohlapno izoliranih žičnih tulcev.

Features

Št. Modela	AS 4050.452
Zasnova	Zaslona na dotik
Opis izdelka	Elektropnevmatski stroj za odstranjevanje izolacije in stiskanje ohlapno izoliranih žic.
Prednosti	Enostavno upravljanje Varna in hitra obdelava izoliranih končnih tulcev žic Brez časa priprave zaradi samodejne menjave orodja Podprto rokovanje s posebnimi žicami Enostavna in hitra montaža komponent Samodejno zaznavanje prečnih prereзов
Tehnični podatki	Območje stiskanja 0,5 - 2,5 mm ² (AWG 20 - 14) Dolžina stiskanja 8 mm (0,31 palca) Dolžina vstavitve 35 mm (1,38 palca) Podprta je obdelava žičnih končnih tulcev s plastičnimi objemkami v posebnih velikostih
Obseg dobave	Stiskalni stroj L8 1 vibracijski podajalnik 0,5 - 1,5 mm ² 1 vibracijski podajalnik 1,5 - 2,5 mm ²
Opomba	Standardna oblika stiskanja je trapezoidna – druge so na voljo na zahtevo
Mere	Širina: 390 mm Višina: 460 mm Globina: 330 mm
Priključek za stisnjen zrak	5,5 bar
Nazivna delovna napetost	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Navidezna moč	110 VA
Kompresija	Trapezoid crimp
Čas cikla	1,5 s

Features

Paketi	1 pc(s).
Neto teža	34,6 kg
Bruto teža	34,67 kg
Carinska tarifna številka	84798997
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	36600890
Opis izdelka	Crimp machine L 8, 0,5-2,5mm ²