



# PRESSONE

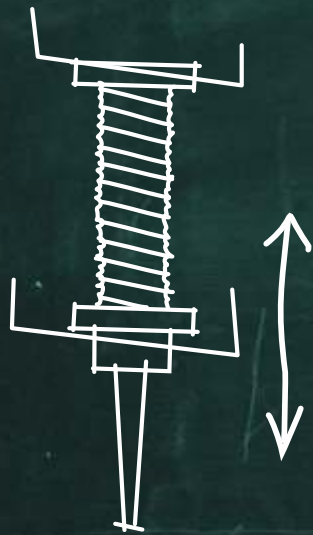
THE POWER OF PRECISION

**AUTOMATYCZNY  
MONTAŻ  
ELEMENTÓW  
ZŁĄCZNYCH**

 **COASTONE**

# Śruby kulowe!

Serce i dusza serii PressOne



# PressOneSert P1s-5

Nowoczesna metoda wciskania elementów złącznych poprzez serwonapędy

- Tylko podłączenie do prądu
- Bez oleju i hydrauliki
- Regulowana siła wcisku
- Regulowany punkt nurnika
- Duża prędkość cyklu
- Sterownik TC12
- Proste programowanie za pomocą 12" ekranu dotykowego
- Nieskomplikowany i szybki czas konfiguracji

**NISKI KOSZT EKSPLOATACJI!** Dzięki nowoczesnemu układowi serwonapędów, średnie zużycie energii maszyn typu PressOneSert jest poniżej 0,1 kW. Rezygnacja z elementów hydraulicznych pozwala wyeliminować koszty ich drogiej wymian.

**FULL  
ELECTRIC  
NO  
OIL**





# MADE IN FINLAND



Czujniki bezpieczeństwa zamontowane na suwaku zapewniają bezpieczny i szybki cykl produkcyjny.



Dotykowy sterownik TCR na ramieniu obrotowym do łatwej obsługi. Z nieograniczoną ilością programów oraz bazą danych kreatora narzędzi.



Przyjazny i wydajny sterownik TCR. Łatwy w użyciu, umożliwia modyfikacje według potrzeb produkcji. Z programowalną siłą wcisku dla miękkich i delikatnych części.



Prasa do wciskania .....kompaktowy i wydajny pakiet.



Dane Techniczne	P1s-5	P1s-10
Maksymalna siła wcisku, kN	2 - 50	2 - 100
Technologia wcisku	AC serwo	AC serwo
	napęd śruby kulowej	napęd śruby kulowej
Moc silnika, kW	0,6	3
Max prędkość ruchu, mm/s	50	120
Max prędkość pracy, mm/s	10	10
Powtarzalność ustawień siły	+/- 1%	+/- 1%
Wysięg, mm	470	620
Skok, mm	210	230
Zasięg	M2 - M10	M2 - M10
Sterownik	P1S TC12	P1S TC12



*4-stanowiskowa karuzela do osadzania elementów złącznych.*

**MADE IN FINLAND**



COASTONE OY  
TUOTTAJANTIE 27 A 1, 60100 SEINÄJOKI  
FINLAND  
[WWW.COASTONE.FI](http://WWW.COASTONE.FI)



Dystrybutor w Polsce:



**Radosław Pleskowicz**  
tel.: +48 669 810 165, e-mail: [biuro@rpsolutions.com.pl](mailto:biuro@rpsolutions.com.pl)  
04-782 Warszawa, ul. Brzoskwińska 40  
[www.rpsolutions.com.pl](http://www.rpsolutions.com.pl)