

ZP-2

Zakręcarka pneumatyczna



Półautomatyczna zakręcarka pneumatyczna typ ZP-2 przeznaczona jest do zamykania butelek i kanistrów plastikowych oraz butelek szklanych nakrętkami z gwintem wykonanymi z tworzyw sztucznych. Nakrętki mogą posiadać pierścień zabezpieczający.

Zakręcarka wykonywana jest w dwóch opcjach: do pracy na stole i do współpracy z przenośnikiem. W opcji pierwszej pistolet zakręcający jest zawieszony na końcu ramienia pozwalającego na obrót o 180 stopni. Opcja druga ma pistolet zakręcający zamocowany do wózka poruszającego się po prowadnicy równoległej do osi przenośnika. Szybko wymienna głowica zakręcająca dopasowana jest do średnicy i kształtu nakrętki. Moment dokręcenia nakrętki regulowany jest bezstopniowo reduktorem powietrza.

| | |
|---|--------------------------------|
| <i>obsługa</i> | 1 osoba |
| <i>wydajność</i> | do 1 000 opakowań/godz. |
| <i>moment dokręcenia nakrętki</i> | max 10 Nm |
| <i>płynna regulacja momentu</i> | tak |
| <i>ciśnienie powietrza zasilającego</i> | do 8 bar |
| <i>zużycie powietrza</i> | do 200 NI/min. |



Zakład Projektowania i Budowy Maszyn Janusz Steca
ul. Grunwaldzka 483, 62-064 Plewiska k. Poznania
tel. +48 602 348 846
www.steca.pl e-mail janusz@steca.pl



STECA
TECHNIKA ROZLEWNICZA