

## SP - 7825H

Wkrętarka pneumatyczna 1/4"



- bardzo małe gabaryty oraz masa
- przełącznik obrotów PRAWO/LEWO

Mała, ergonomiczna wkrętarka pneumatyczna z wbudowanym mechanizmem udarowym.



## SP - 8102BU

Wkrętarka pneumatyczna 1/4"



- duża moc dokręcania 70 Nm
- przełącznik obrotów PRAWO/LEWO

Wkrętarka pistoletowa z nakładką rękojeści zwiększającą komfort pracy. Zwarta i wytrzymała konstrukcja.



## SP - 1810

Wkrętarka pneumatyczna 1/4"



- zakres regulacji: 1.1 - 4.0 Nm

Profesjonalna wkrętarka cenionej japońskiej firmy SP-AIR. Posiada regulację momentu dokręcania umiejscowioną wewnątrz korpusu.



## SP - 1810A

Wkrętarka pneumatyczna 1/4"



- zakres regulacji: 1.1 - 7.0 Nm

Profesjonalna japońska wkrętarka pneumatyczna SP-AIR z zewnętrzną regulacją momentu dokręcania.



## SP - 1812

Wkrętarka pneumatyczna 1/4"



- zakres regulacji: 5.0 - 13.0 Nm

Moment obrotowy regulowany w zakresie 5-29Nm, prędkość 800 obr./min. Narzędzie dedykowane do pracy na produkcji.



## KI - 3215

Wkrętarka pneumatyczna 1/4"



- metalowa zwarta obudowa

Wiertarka ciesząca się dobrą opinią wśród producentów stolarki okiennej i meblowej. W całości wykonana z metalu (stal, aluminium).



Model	Obroty (/min)	Uchwyt (cal)	Wymiary (mm)	Zakres regulacji (Nm)	Wibracje (m/s <sup>2</sup> )	Poziom hałasu (dBA)	Wejście zasilające (cal)	Masa (kg)	Ciśnienie robocze (bar)
SP-7825H	17.000	1/4	115	7.0 - 48.0	3.5	85.5	1/4	0.68	6.3
SP-8102BU	11.500	1/4	150	7.0 - 70.0	3.0	85	1/4	1.20	6.3
SP-1810	1.800	1/4	205	1.1 - 4.0	1.0	88	1/4	1.19	6.3
SP-1810A	1.800	1/4	205	1.1 - 7.0	1.0	90	1/4	1.35	6.3
SP-1812	800	1/4	205	5.0 - 13.0	1.5	88	1/4	1.35	6.3
KI-3215	1.800	1/4	200	-	-	-	1/4	1.20	6.3