

RED ROOSTER | YOKOTA | TOKU | ACTION

POWERTOOLS

NARZĘDZIA PNEUMATYCZNE
I AKUMULATOROWE



Narzędzia montażowe

Klucze impulsowe

Klucze udarowe

Wkrętarki

Wiertarki

Szlifierki

Młoty

Młoty do asfaltu i dłuta

Odbijaki

Piły

Pompy

Wciągniki łańcuchowe

Balansery

Przygotowanie sprężonego
powietrza

Nasadki udarowe

WYDAJNY
MONTAŻ
DEMONTAŻ



NASZE ROZWIĄZANIA



DOSTOSO-
WANIE



PRZEGLĄD



TRWAŁOŚĆ

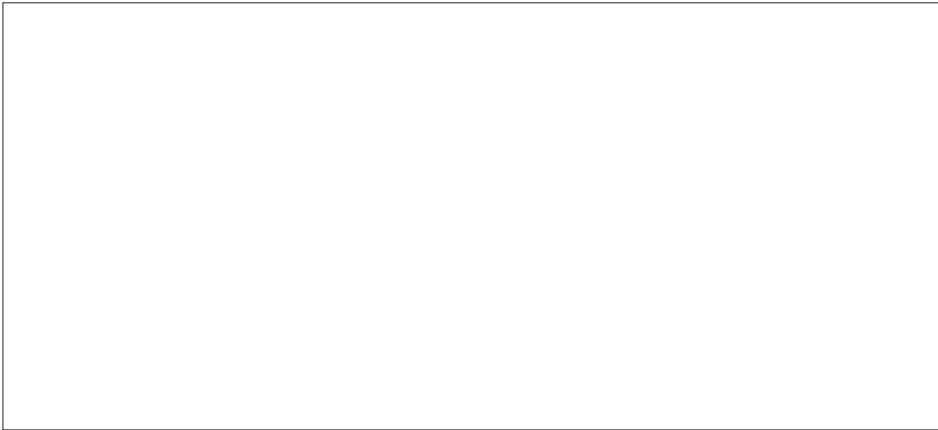


WYDAJNOŚĆ

RED ROOSTER - YOKOTA - TOKU

WKREŃTARKI

z mechanizmem młotkowym i napędem bezpośrednim



Mechanizm udarowy jednomłotkowy

Typ	Marka	Końcówka napędowa (czop)	Śruba Ø mm	Wersja	Pręd. obr. min ⁻¹	Mom. obr. Moment obr. Nm	Zużycie powietrza l/sek.	Ciężar kg	Przyłącze	Waż Ø mm	Wibracje m/s ²	Poziom hałasu dB(A)
YD-3A ¹⁾	YOKOTA	1/4" 6K	4	Prosta	12.000	7,5	1,6	0,50	PT 1/8"	6,5	2,3	82
YD-4A ¹⁾	YOKOTA	1/4" 6K	5	Prosta	11.000	12	2,3	0,60	PT 1/8"	6,5	2	90
YD-5A ¹⁾	YOKOTA	1/4" 6K	6	Prosta	10.000	15,5	3,2	0,85	PT 1/8"	6,5	2,5	90

Mechanizm udarowy dwumłotkowy

Typ	Marka	Końcówka napędowa (czop)	Śruba Ø mm	Wersja	Pręd. obr. min ⁻¹	Mom. obr. Moment obr. Nm	Zużycie powietrza l/sek.	Ciężar kg	Przyłącze	Waż Ø mm	Wibracje m/s ²	Poziom hałasu dB(A)
MID-600 ²⁾	TOKU	1/4" 6K	3-5	Pistoletowa	9.500	90	5,0	0,9	PT 1/4"	6,5	3,6	82
YD-40PZ	YOKOTA	1/4" 6K	4	Pistoletowa	14.000	15	1,6	0,52	PT 1/4"	6,5	4	80
YD-600SZ ²⁾	YOKOTA	1/4" 6K	6	Prosta	7.500	37	5,0	0,95	PT 1/4"	6,5	1,6	77
YD-670A-RF ³⁾	YOKOTA	1/4" 6K	6	Pistoletowa	7.500	90	6,1	0,98	PT 1/4"	6,5	1,5	75

Napęd bezpośredni

Typ	Marka	Końcówka napędowa (czop)	Śruba Ø mm	Wersja	Pręd. obr. min ⁻¹	Mom. obr. Moment obr. Nm	Zużycie powietrza l/sek.	Ciężar kg	Przyłącze	Waż Ø mm	Wibracje m/s ²	Poziom hałasu dB(A)
RR-0800DD	RR	1/4" 6K	6	Pistoletowa	800	10,5	9,8	1,0	PT 1/4"	10	3,5	83
RR-1800DD	RR	1/4" 6K	6	Pistoletowa	1.800	7,5	9,8	1,0	PT 1/4"	10	3,5	83

¹⁾ Klucze te dostarczane są razem z regulatorem / ²⁾ Regulator ilości przepływu powietrza dzięki 4-stopniowej głowicy / ³⁾ W komplecie z osłoną gumową

WYBÓR	Pomoc przy wyborze odpowiedniego klucza							
	Typ	Śruba metryczna 4.8	Śruba metryczna 8.8	Śruby samogwintujące (M)	Śruby samogwintujące (ST)	Śruby samogwintujące (ST), z tworzywa	Śruby samogwintujące (S)	Wkręt do drewna
Mechanizm udarowy								
Napęd bezpośredni								
Sprzęgło poślizgowe								
Sprzęgło wyłączające								

■ zalecane ■ OK ■ nie OK

Nasadki udarowe do wkrętarek - patrz str. 136

RED ROOSTER - YOKOTA

WKREŹTARKI

sprzęgło poślizgowe (regulowane)



YD-400SCA



RR-025C / RR-065C



YD-5PHCA



RR-025P / RR-065P

Typ	Marka	Końcówka napędowa (czop)	Śruba Ø mm	Wersja	Pręd. obr. min ⁻¹	Mom. obr. Moment obr. Nm	Zużycie powietrza l/sek.	Ciężar kg	Przyłącze	Waż Ø mm	Wibracje m/s ²	Poziom hałasu dB(A)
YD-400SCA	YOKOTA	1/4" 6K	4	Prosta	1.700	1 - 3,2	2,5	0,56	PT 1/8"	6,5	4	77
RR-025C	RR	1/4" 6K	5	Prosta	1.800	1 - 6	10,0	1,2	PT 1/4"	10	1,6	85
RR-065C	RR	1/4" 6K	6	Prosta	800	5 - 16	10,0	1,4	PT 1/4"	10	1,6	85
YD-5PHCA	YOKOTA	1/4" 6K	5	Pistoletowa	1.650	1 - 6,6	5,8	1,2	PT 1/4"	6,5	2	77
RR-025P	RR	1/4" 6K	5	Pistoletowa	1.800	1 - 6	10,0	1,3	PT 1/4"	10	1,6	83
RR-065P	RR	1/4" 6K	6	Pistoletowa	800	5 - 16	10,0	1,4	PT 1/4"	10	1,6	83

Kierunek pracy wkrętarci można przełączyć (obroty lewo- i prawostronne), z uchwytem imbusowym 1/4".

WYMIARY

Typ	A mm	B mm	C mm	Typ	A mm	B mm	C mm
YD-3A	168	13,5	-	MID-600	149	22	161
YD-4A	180	16	-				
YD-5A	200	19	-	RR-025P / RR-065P	214	21	155
YD-5PHCA	217	20	154	RR-065C	227	21	-
YD-40PZ	107	18	125	RR-025C	260	21	-
YD-400SCA	209	16,5	-	RR-0800DD	190	21	165
YD-600SZ	206	23	-	RR-1800DD	175	21	165
YD-670A-RF (3/8)	149	22	167				

SPOSÓB OBSŁUGI

Mechanizm udarowy jednomłotowy		Napęd bezpośredni	
YD-3A	Przycisk start	RR-0800DD	Włącznik spustowy
YD-4A	Przycisk start	RR-1800DD	Włącznik spustowy
YD-5A	Przycisk start		
Mechanizm udarowy dwumłotowy		Sprzęgło poślizgowe (regulowane)	
MID-600	Włącznik spustowy	YD-400SCA	Przycisk start
YD-40PZ	Spust 2-stopniowy	YD-5PHCA	Spust 2-stopniowy
YD-600SZ	Dźwignia start	RR-025P/RR-065P	Włącznik spustowy
YD-670A-RF (3/8)	Spust 2-stopniowy	RR-025C/RR-065C	Dźwignia start

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Klucze kontrolne/ regulacyjne

Typ	Numer zamówienia
YD-400SCA	2201-0243-00-00 *
YD-5PHCA	2201-0243-00-00 *

* w zakresie dostawy

Balansery sprężynowe

Stosowanie narzędzi pneumatycznych, hydraulicznych i elektrycznych można zoptymalizować dzięki zastosowaniu balanserów sprężynowych (patrz str. 110 - 111).

Sprężyny

Wkrętarci RR-025P/SC i RR-065P/SC dostarczane są z 2 sprężynami.

RED ROOSTER | YOKOTA | TOKU | ACTION

POWERTOOLS

RÓWNIEŻ DOSTĘPNE: WCIĄGARKI PNEUMATYCZNE RED ROOSTER

RED ROOSTER
WCIĄGARKI PNEUMATYCZNE 125 KG - 100 TON

SPIS TREŚCI

Wciągarki pneumatyczne 0,125 /100 ton, wciągarki kompaktowe, wciągarki mini, wciągarki pneumatyczne, wózki suwnicowe, przeciwwybuchowe, wyposażenie specjalne.

WERSJE

angielska, niemiecka, francuska i hiszpańska

