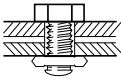
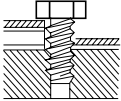
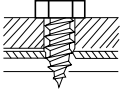
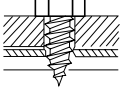


ŠROUBOVÁKY



Aplikace		Typ	M3	M3,5	M4	M5	M6	M8
 šroubování matic na šrouby	★★	vypínací typ shut-off	RA-3023	RA-3017 RA-3023	RA-3011 RA-4015 RA-4021 RA-5017	RA-4008 RA-5005 RA-5008		
	★	nastavitelná spojka			RA-1131	RA-1151 RA-2161		
 samoěžné šrouby v silných materiálech ocelové plechy	★★	nastavitelná spojka			RA-1131	RA-1151 RA-2161		
	★	příklep twin-dog			RA-101			RA-2272 RA-1272
 samoěžné šrouby do plastů	★★	nastavitelná spojka			RA-1131	RA-1151 RA-2161		
	★	příklep twin-dog			RA-101			RA-2272 RA-1272
 samoěžné šrouby do dřeva	★★	nastavitelná spojka					RA-811	
	★	příklep twin-dog			RA-1242 RA-101			RA-2272 RA-1272

★★ Exceletní

★ Dobrý

ŠROUBOVÁKY



RA-101

příklep twin-dog

- vhodný pro šroubování samořezných šroubů do dřeva, plastů, ocelových plechů



NOVINKA



RA-811

pozitivní spojka

- excelentní pro vruty do dřeva
- kapacita - pro vruty do M6
- přepínání chodu vpřed/vzad jednou rukou



	Upínací šestihran mm	Rozsah momentu Nm	Otáčky naprázdno min ⁻¹	Průměrná spotřeba vzduchu l/min	Pracovní tlak bar	Celková délka mm	Hmotnost kg	Hadice mm	Hlučnost dle EN ISO 15744 dB(A)	Vibrace m/s ²
RA-101	6,35	5 - 12	9 000	170	6,3	166	0,60	10	85,7	2,2
RA-811	6,35	6 - 17	2 100	113	6,3	178	1,13	10	83,0	3,7

ŠROUBOVÁKY



RA-1131

nastavitelná spojka

- kapacita šroubu M4
- vynikající pro ocelové plechy a plasty, vruty do tlustých materiálů
- závěsné oko



NOVINKA



RA-1151

nastavitelná spojka

- kapacita šroubu M5
- vynikající pro ocelové plechy a plasty, vruty do tlustých materiálů
- závěsné oko



NOVINKA



RA-2161

nastavitelná spojka

- kapacita šroubu M5
- vynikající pro ocelové plechy a plasty, vruty do tlustých materiálů
- závěsné oko
- hlučnost pouze 80 dB



NOVINKA

	Upínací šestihran mm	Rozsah momentu Nm	Otáčky naprázdno min ⁻¹	Průměrná spotřeba vzduchu l/min	Pracovní tlak bar	Celková délka mm	Hmotnost kg	Hadice mm	Hlučnost dle EN ISO 15744 dB(A)	Vibrace m/s ²
RA-1131	6,35	1 - 4	1 800	127	6,3	228	0,76	10	80,0	2,3
RA-1151	6,35	2 - 5	1 900	127	6,3	229	1,01	10	85,0	2,3
RA-2161	6,35	2 - 5	750	212	6,3	190	1,00	10	80,0	2,0

ŠROUBOVÁKY



RA-1242

příklep twin-dog

- průmyslové provedení
- kapacita šroubu M4
- vhodný pro všechny druhy vrutů - dřevo, plast, plechy, tlusté materiály
- závěsné oko



RA-1272

příklep twin-dog

- průmyslové provedení
- kapacita šroubu M8
- vhodný pro všechny druhy vrutů - dřevo, plast, plechy, tlusté materiály
- závěsné oko



NOVINKA



RA-2272

příklep twin-dog

- průmyslové provedení
- kapacita šroubu M8
- vhodný pro všechny druhy vrutů - dřevo, plast, plechy, tlusté materiály
- závěsné oko



	Upínací šestihran mm	Rozsah momentu Nm	Otáčky naprázdno min ⁻¹	Průměrná spotřeba vzduchu l/min	Pracovní tlak bar	Celková délka mm	Hmotnost kg	Hadice mm	Hlučnost dle EN ISO 15744 dB(A)	Vibrace m/s ²
RA-1242	6,35	19 - 30	12 500	170	6,3	170	0,57	10	89,0	3,9
RA-1272	6,35	60 - 240	8 000	254	6,3	200	1,06	10	97,0	3,9
RA-2272	6,35	59 - 240	7 700	240	6,3	195	1,38	10	93,0	4,9

ŠROUBOVÁKY



RA-3011 / RA-3017 / RA-3023
RA-4008 / RA-4015 / RA-4021
RA-5005 / RA-5008 / RA-5017

mechanismus „shut-off“

- vysoká životnosť minimálne 1,5 miliónu cyklů
- průmyslové provedení excelentní pro nepřetržité provozu na výrobních linkách
- precizně vyrobené části
- nízké vibrace a hluchnosť, vysoká přesnosť nastavení s odchylkou do 5 %



ZT-31

digitální měřič momentu
rozsah 0-10 Nm



	Upínací šestihran mm	Rozsah momentu Nm	Otáčky naprázdno min ⁻¹	Průměrná spotřeba vzduchu l/min	Pracovní tlak bar	Celková délka mm	Hmotnost kg	Hadice mm	Hluchnosť dle EN ISO 15744 dB(A)	Vibrace m/s ²
RA-3011	6,35	1,1 - 2,1	1100	90	6,3	187	0,42	8	70	2,0
RA-3017	6,35	0,7 - 1,5	1700	90	6,3	187	0,42	8	70	2,0
RA-3023	6,35	0,4 - 1,0	2300	90	6,3	187	0,42	8	70	2,0
RA-4008	6,35	1,6 - 4,0	800	104	6,3	209	0,65	8	74	2,5
RA-4015	6,35	1,0 - 2,2	1500	104	6,3	209	0,65	8	74	2,5
RA-4021	6,35	1,0 - 1,7	2100	104	6,3	209	0,65	8	74	2,5
RA-5005	6,35	5,0 - 10,5	480	113	6,3	240	1,00	10	75	10,0
RA-5008	6,35	3,0 - 5,5	800	113	6,3	240	1,00	10	75	10,0
RA-5017	6,35	1,5 - 2,6	1700	113	6,3	240	1,00	10	75	10,0