

Tabulka pro výběr šroubováku

excelentní ★★
dobrý ★



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

Šroubovák RA-101

- univerzální přímý šroubovák pro samoěžné šrouby do oceli, plastů a dřeva do velikosti M4 v profesionálním provedení
- upínání nástavců pomocí běžného šestihranu 6,35 mm; dvojitý příklepový mechanismus
- nastavitelný krouticí moment, pracovní tlak 6,3 bar; možnost zavěšení na balancér pomocí drátěného oka
- oblasti použití: řemeslnictví, dřevovýroby, kovovýroby, autoopravenství

Šroubovák RA-101							
Obj. č.	Šestihran (mm)	Moment (Nm)	Otáčky naprázdno (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)	
RA-101	6,35	5 - 12	9 000	170	166	0,6	



Šroubovák RA-811

- pistolový šroubovák s pozitivní spojkou vynikající pro vruty do dřeva do velikosti M6
- přepínání chodu vpřed/vzad jednou rukou, možnost nastavení dotahovacího momentu
- určeno pro méně náročné profesionální aplikace v oblasti řemeslnictví, dřevovýroby a údržby

Šroubovák RA-811							
Obj. č.	Šestihran (mm)	Moment (Nm)	Otáčky naprázdno (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)	
RA-811	6,35	6 - 17	2 100	113	178	1,13	



Poznámka - spotřeba pneumatického nářadí je uváděna jako průměrná hodnota při práci s nářadím v l/min při tlaku 6,3 bar; pro přepočítání na NI/min nebo pro bližší informace o špičkové okamžité spotřebě nás kontaktujte!

související zboží:

<p>Kompresory str. 1012</p>	<p>Balancéry str. 973</p>	<p>Hadicové spony str. 535</p>	<p>Potrubi rozvody str. 1070</p>
--	--------------------------------------	---	---