

IPC-2010



ZÁVITOŘEZ

- pneumatický závitorez pro snadnou přípravu závitů
- řezací kapacita pro závity M3 až M12 podle materiálu
- pohodlné a přehledné nastavení velikosti závitu na těle pomocí stupnice
- přidaná rukojeť pro zajištění přesného vedení pomocí obou rukou
- připojení vzduchu přes závit 1/4"

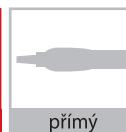
Kapacita - ocel	M3 - M8
Kapacita - měď	M3 - M12
Kapacita - hliník	M3 - M12
Otáčky naprázdno	150 rpm
Spotřeba vzduchu *	184 l/min
Pracovní tlak	6,3 bar
Délka	305 mm
Hmotnost	2,45 kg
Hlučnost Lwp 1m	82 dB(A)
Vibrace	1,5 m/s ²

* spotřeba vzduchu je uvedena jako průměrná hodnota při práci s nářadím při tlaku 6,3 bar a rozumí se ve stlačeném stavu



Tabulka pro výběr šroubováku

Excelentní ★★ ★ Dobrý ★



Applikace		Typ	M3	M3,5	M4	M5	M6	M8
<p>šroubování s volným chodem a následným tvrdým zastavením</p>	★★★	vypínací typ "shut-off"	RA-3023	RA-3017	RA-3011	RA-4008		
				RA-3023	RA-4015	RA-5005		
					RA-4021	RA-5008		
					RA-5017			
<p>samořezné šrouby v silných materiálech ocelové plechy</p>	★	nastavitelná spojka				RA-1131	RA-1151	RA-1162
						RA-1132	RA-2161	
<p>samořezné šrouby v silných materiálech ocelové plechy</p>	★★★	nastavitelná spojka				RA-1131	RA-1151	RA-1162
						RA-1132	RA-2161	
<p>samořezné šrouby do plastů</p>	★	příklepový mechanismus				RA-101		RA-1272
						RA-1242		RA-2272
<p>samořezné šrouby do plastů</p>	★★★	nastavitelná spojka				RA-1131	RA-1151	RA-1162
						RA-1132	RA-2161	
<p>samořezné šrouby do plastů</p>	★	příklepový mechanismus				RA-101		RA-1272
						RA-1242		RA-2272
<p>samořezné šrouby do dřeva</p>	★★★	pozitivní spojka					RA-811	
	★	příklepový mechanismus				RA-101		RA-1272
						RA-1242		RA-2272