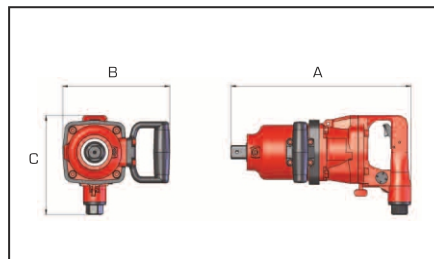
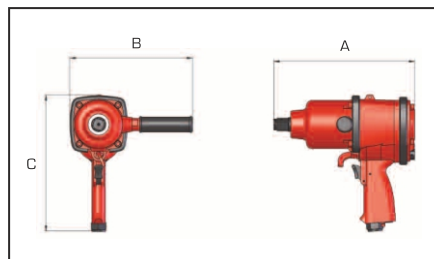


IW - ZAKRĘTARKI UDAROWE

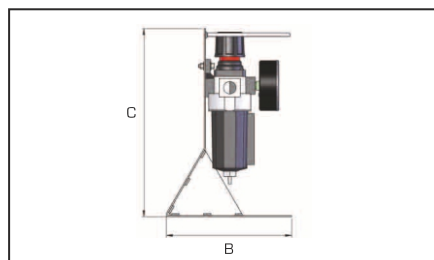
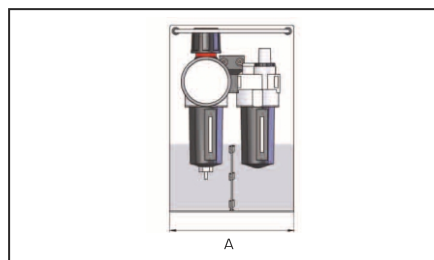
- >> Konstrukcja o wysokiej wytrzymałości
- >> Doskonały stosunek mocy do ciężaru
- >> Minimalny hałas i poziom drgań
- >> Działa przy użyciu standardowego ciśnienia pow. 6 bar



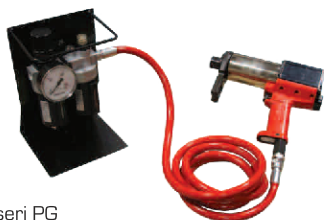
Model	Kwadrat	Rozmiar śrub		Max. siła		Waga [kg]	Wymiary [mm]		
		[mm]	[cal]	[Nm]	[lbf.ft]		A	B	C
Uchwyt pistoletowy									
IW13P	1/2"	16	5/8"	500	369	2.8	200	78	220
IW19P	3/4"	22	7/8"	1100	812	6.2	253	220	244
Uchwyt tylny									
IW25B	1"	45	1 3/4"	2340	1727	10.7	355	211	194
IW38B	1 1/2"	50	2"	3200	2361	16.0	409	227	189

FRL - ZESPÓŁ REGULUJĄCY CIŚNIENIE

- >> Rama ochronna
- >> W zestawie wąż przyłączeniowy powietrze
- >> Manometr powietrza w zestawie
- >> Do stosowania z wieloma narzędziami napędzanymi powietrzem



FRL11 jest częścią
zakrętarek pneumatycznych seri PG



Model	Przyłącze wlotu pow.	Przyłącze wylotu pow.	Waga [kg]	Wymiary [mm]		
				A	B	C
FRL11	1/2" BSP	1/2" BSP	3.0	200	200	310