

Conversion

Przeliczenia

To convert from	to	multiply by	
Length	Meters	Inches	39,3701
	Inches	Millimetres	25,40
	Millimetres	Inches	0,0393
Rate	Kg/mm	lb/in	55,998
		N/mm	9,807
		kN/m	9,807
	lb/in	kg/mm	0,017858
		N/mm or kN/m	0,177133
	kN/m or N/mm	kg/mm	0,101968
	lb/in	5,7099	
Force	Newtons	Kilograms	0,102
		Pounds	0,22467
		Grams	102
	Kilograms	Newtons	9,807
		Pounds	2,2046
		Grams	1000
	Pounds	Newtons	4,448
		Kilograms	0,4536
		Grams	453,6
	Grams	Newtons	0,009807
		Kilograms	0,001
		Pounds	0,0022046
Torque	kg - mm	lb - ins	0,086796
		N - mm	0,009807
	lb - ins	kg - mm	11,52125
		N - mm	0,1129889
	N - mm	kg - mm	101,968
		lb - ins	8,850413

W celu przeliczenia z	na	pomnożyć przez	
Długość	Metrów	Cale	39,3701
	Cali	Milimetry	25,40
	Milimetrów	Cale	0,0393
Obciążenie	Kg/mm	lb/in	55,998
		N/mm	9,807
		KN/m	9,807
	lb/in	kg/mm	0,017858
		N/mm	0,177133
	kN/m lub N/mm	kg/mm	0,101968
	lb/in	5,7099	
Siła	Newtonów	Kilogramy	0,102
		Funty	0,22467
		Gramy	102
	Kilogramów	Newtony	9,807
		Funty	2,2046
		Gramy	1000
	Funtów	Newtony	4,448
		Kilogramy	0,4536
		Gramy	453,6
	Gramów	Newtony	0,009807
		Kilogramy	0,001
		Funty	0,0022046
Moment	kg - mm	lb - ins	0,086796
		N - mm	0,009807
	lb - ins	kg - mm	11,52125
		N - mm	0,1129889
	N - mm	kg - mm	101,968
		lb - ins	8,850413