

CONVERSÃO DE MEDIDAS**Comprimento**

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
pés	metros	0,3048
metros	pés	3,2808
milhas náuticas	quilômetros	1,852
quilômetros	milhas náuticas	0,54
milhas terrestres	quilômetros	1,609
quilômetros	milhas terrestres	0,6215

Velocidade

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
mph (milhas terrestres/hora)	km/h	1,609
mph	nós	0,8688
nós	km/h	1,852
nós	mph	1,151
nós	metros/seg	0,5144
km/h	nós	0,54
km/h	mph	0,6215
km/h	metros/seg	0,2778
metros/seg	nós	1,9438
metros/seg	km/h	3,6

Potência

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
hp	cv	1,0139
hp	kW	0,7453
cv	hp	0,9863
cv	kW	0,7351
kW	hp	1,3418
kW	cv	1,3604

Força

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
libras	kg	0,4536
kg	libras	2,2046

Volume

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
galões (EUA)	litros	3,785
galões imperiais	litros	4,546
pés ³	litros	28,3206
litros	galões (EUA)	0,2642
litros	galões imperiais	0,22
litros	pés ³	0,0353

Pressão

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
atmosferas	kg/cm ²	1,0333
atmosferas	mm de mercúrio	760
atmosferas	bar	1,0133
bar	atmosferas	0,9869
libras/polegada ²	kg/cm ²	0,0703
mm de mercúrio	atmosferas	0,0013
kg/cm ²	libras/polegada ²	14,2231
kg/cm ²	atmosferas	0,9678
kg/cm ²	bar	0,9806
bar	kg/cm ²	1,0197

Temperatura

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
Fahrenheit	Celsius	(F - 32) x 5/9
Celsius	Fahrenheit	(C x 9/5) + 32

Torque

<i>Medida</i>	<i>Para obter em</i>	<i>multiplique por:</i>
libra x pé	kg x metro	0,1383
kg x metro	libra x pé	7,2329