

Umrechnungsfaktoren

Multipliziere	Mit	Erhalte
<i>mm</i>	0,0394	in
<i>cm²</i>	0,155	in ²
<i>cm³ (1ml)</i>	0,061	in ³
<i>N</i>	0,225	lbf
<i>lb</i>	0,454	kg
<i>kg/cm²</i>	14,22	lbf/in ²
<i>bar</i>	14,50	lbf/in ²
<i>MPa</i>	10,00	bar
<i>atm</i>	1,013	bar
<i>N/mm²</i>	145,038	lbf/in ²
<i>US gallon</i>	3,785	liters
<i>UK gallon</i>	4,546	liters
<i>US fluid ounce</i>	29,574	ml