

REGULADOR DE ACETILENO T/CUTSKILL

2001113

Regulador de acetileno, para trabajos comunes de corte, calentamiento y soldadura, la estructura cuerpo de acero latonado, válvula con manilla de color rojo con un diseño ergonómico ideal para ajustar los parámetros de trabajo con precisión. Usado cuando se requiere presión de salida estable Ideal para aplicaciones de corte de calidad, sistemas de laboratorio o corte con máquinas de precisión. También ideal para corte con máquinas pesadas, corte manual y rasurado.



CARACTERISTICAS TECNICAS

Diámetro reloj	Gas	Presión de entrada	Presión de salida	Presión de suministro	Tuerca
2 ½ "	Acetileno	400PSI	30 PSI	0-22 PSI	CGA 300