

REGULADOR DE ACETILENO T/HARRIS

2001110

Regulador de acetileno, para trabajos comunes de corte, calentamiento y soldadura, la estructura cuerpo de acero latonado.

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 ranurado.



CARACTERISTICAS TECNICAS

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