
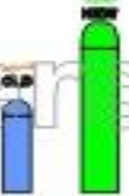



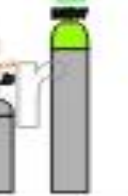








نکات ایمنی کپسول‌های تحت فشار

Compressed Gas Cylinders Safety Precautions

					
OXYGEN	ARGON	CO2 GAS	CO2 LIQUID	HYDROGEN	AIR
اکسیژن	آرگون	دی اکسید کربن گاز	دی اکسید کربن مایع	هیدروژن	هوا
					
ACETYLENE	PROPANE	N2 / H2 MIXTURE	CHLORINE	HELIUM	NITROGEN OXYGEN FREE
استیلن	پروپان	مخلوط هیدروژن و نیتروژن	کلر	هلیوم	نیتروژن بدون اکسیژن

- ✓ محل نگهداری سیلندرها می‌بایست علامت هشدار دهنده "انجام کار گرم ممنوع" نصب گردد.
- ✓ باید از سیلندرها در برابر خوردگی و زنگ زدگی محافظت شود.
- ✓ محل نگهداری سیلندر باید از تابش اشعه آفتاب محفوظ باشد.
- ✓ سیلندرها را از خالی بصورت جداگانه نگهداری شوند.
- ✓ روی کلیه سیلندرها برچسب (خالی یا پر) نصب شود.
- ✓ مخازن و سیلندرها را محتوی گازهای تحت فشار را باید بوسیله زنجیر یا کمربندهای فلزی مهار نمود تا از افتادن و آسیب رسیدن به شیر و یا بدنه آنها جلوگیری شود.
- ✓ در زمان انبارش یا زمانیکه از سیلندرها استفاده نمی‌شود کلاهک سیلندر همیشه باید روی شیر سیلندر نصب باشد.
- ✓ در حین نقل و انتقال آنها کلاهک محافظ شیر را باید در محل خود قرار داد.
- ✓ در موقع جابجا نمودن سیلندرها نباید بی احتیاطی کرد و یا با خشونت رفتار نمود.
- ✓ برای جابجایی سیلندرها باید از وسائل دستی چرخ دار مناسب استفاده نمود.
- ✓ سیلندرها را اکسیژن و یا متعلقات مربوط به آن را نباید با دستها، دستکشها و یا پارچه آلوده به روغن جابجا نمود.
- ✓ جهت نشت یابی از آب و صابون و برس مناسب استفاده گردد.
- ✓ هرگز از شعله روباز جهت نشت یابی استفاده نشود.
- ✓ همیشه هر سیلندر را باید پر فرض نموده و طبق مقررات سیلندرها را پر با آن رفتار نمود.