

防电弧大褂 AR33-BO

ATPV 值：33.2cal/cm²

款式特点：

- 高强度背带裤设计，背带长短可以调节。
- 裤子高腰式设计，可以覆盖前胸，提供更高安全防护。
- 斜插式裤袋，提供足够容积。
- 扇形裤脚设计，魔术搭扣粘合。
- 未使用容易诱导电弧发生的金属辅件或者配件。

面料特点：

7.0oz TSP

Tecasafe Plus (TSP) ——TSP 面料采用 48%阻燃腈氨纶、37%莱赛尔纤维和 15%芳纶纤维组成，具有优异的热防护性能。混纺加入的 15%芳纶纤维，使得对电弧产生的冲击波具有更佳的抗爆裂性能。经过 ASTM F1959 测试，具有优异的电弧防护性能。

