



• گرافیت بردار

◀ برای نصب سرکابل و مفصل، گرافیت کابل باید به طور کامل و بدون ایجاد شیار عمودی بر روی عایق کابل برداشته شود، تا سرکابل و مفصل عمر طولانی داشته باشند. این ابزار، گرافیت کابل هایی از نوع XLPE را از سایز 25mm^2 تا 400mm^2 بر می دارد. کیت دستگاه شامل گریس سیلیکون و دستگاه می باشد.



• دستگاه XLPE بردار

◀ به راحتی و بدون نیاز به نیروی زیاد، عایق کابل را بریده و برمی دارد. این ابزار برای کابل های گرد با عایق XLPE مناسب می باشد.



• پرس الکترو هیدرولیک قابل شارژ همراه با قیچی برش کابل

- ◀ نیروی خروجی پمپ: 80kN
- ◀ کورس فک متحرک: 17mm
- ◀ دارای پمپ الکتریکی با قابلیت شارژ (دارای باتری قابل شارژ)
- ◀ زمان لازم برای پرس: ۳ تا ۶ ثانیه
- ◀ ابعاد با باتری: 340x315x75mm
- ◀ مناسب برای سایزهای $6-300\text{mm}^2$
- ◀ دارای جعبه فلزی مقاوم و مناسب برای حمل و نقل
- ◀ دارای قالبهای پرس مختلف
- ◀ وزن با باتری: 4.350kg
- ◀ قابل استفاده برای برش کابل مسی و آلومینیومی تا قطر 42mm



• دستگاه حک استیل

- ◀ قابل استفاده برای حک زدن بر روی آلومینیوم و نوار وینیل، دارای کلیه حروف و اعداد
- ◀ دارای حجم و وزن بسیار کم
- ◀ قابلیت کاربری سریع و آسان
- ◀ مجهز به پیچ تنظیم جهت حک و پانچ روی فولاد ضد زنگ
- ◀ مجهز به پانچ جهت ساخت لیبل های معلق و تیغه های برش مناسب



• مجموعه استیل کد گذاری و شماره گذاری جهت کابل های کنترل و فرمان

- ◀ کلیه قطعات این سیستم شامل بست کمربندی، ریل قرارگیری شماره و عدد و همچنین علائم آن تماماً از استیل ساخته شده است و در برابر عوامل شیمیایی و محیطی مقاوم بوده و نصب آن به سهولت و سرعت امکان پذیر است.
- ◀ مناسب جهت پالایشگاه ها، خطوط لوله، پایانه های نفتی، صنایع پتروشیمی، صنایع کشتی سازی، خودرو سازی و سد سازی و...