

8673



- در مقایسه با موتورهای ذغالی، فناوری موتور برآشلس می تواند به طور موثر در انرژی باتری صرفه جویی کند، زمان کارکرد ابزار را تا ۲۵٪ و طول عمر را تا ۵ برابر افزایش دهد، سرعت را می توان تا ۲۵۰۰ دور بر دقیقه رساند و گشتاور را می توان تا ۵۰۰ نیوتن متر افزایش داد، این بکس شارژی می تواند پیچ ها را بچرخاند یا مهره ها را با سرعت باورنکردنی سفت کند
- با وجود استفاده از سه نظام اتوماتیک ۱/۲ اینچی با LED به کاررفته در زیر آن، با این ابزار می توان حتی در نواحی که دسترسی به آن ها سخت است کار کرد. بکس شارژی دارای یک چراغ LED داخلی است که دید را در محیط های بسته یا محیط های تاریک عملکرد کاربر را بهبود بخشد. با وجود استفاده از سوئیچ تغییر جهت رو به جلو یا عقب گیر کردن و بستن پیچ را آسان می کند
- سرعت بکس شارژی را می توان بسته به نیروی کششی بین ۰ تا ۲۵۰۰ دور بر دقیقه تنظیم کرد. سیستم استارت و توقف خودکار آسیب به مهره را کاهش می دهد. کنترل سرعت های متغیر برای انواع کاربردهای پیچ گوشتی طراحی شده اند. ایده آل برای کار ساخت و ساز و تعمیر، مونتاژ مبلمان و ... به لطف طراحی بی سیم، می توانید در هر کجا که نیاز دارید از آن استفاده کنید
- اطمینان حاصل کنید که هر باتری حداقل ظرفیت ۱۰۰۰ بار پر و خالی شدن را دارد



2 BATTERIES 20V 4Ah ALL IN ONE

مدل	8673
نوع باتری	لیتیوم یون
ظرفیت باتری	۲۰ ولت / ۴ آمپر ساعت
نوع سری	مربعی
سایز سری ها	۱۲٫۷ میلی متر / ۱/۲ اینچ
سرعت بی باری	۲۵۰۰ - ۰ دور بر دقیقه
نرخ ضربه	۳۳۰۰ - ۰ ضربه بر دقیقه
گشتاور	۵۰۰ نیوتن متر
مشخصات پیچ	M24-M10
ابعاد	۱۳۸ × ۷۰ × ۲۰٫۵ میلی متر
وزن	۱٫۸ کیلوگرم (با یک عدد باتری)
نوع بسته بندی	BMC
متعلقات	۲ عدد باتری، ۱ عدد شارژر، ۱ عدد روکش با قطر ۲۲ میلی متر، ۱ عدد حلقه لاستیکی، ۱ عدد پین استوانه ای روکش