

# CÁC BIỂU TƯỢNG VÀ Ý NGHĨA

## DỤNG CỤ ĐIỆN



### Hai lớp cách điện

Lớp cách điện kép tăng độ an toàn



### Khóa ly hợp an toàn

Tăng độ an toàn (đặc biệt khi mũi khoan bị kẹt)



### Hệ thống chống rung

Giảm độ rung của máy tăng trải nghiệm sử dụng



### Hệ thống tự động phanh điện tử

Tránh làm hỏng máy gây ra bởi quán tính



### Khóa trực

Để dàng khóa trực để thay thế nhanh phụ kiện



### Cơ chế va đập lắc của lưỡi cưa

Thay đổi vị trí của lưỡi cưa, giúp hoàn thành công việc tốt nhất



### Hệ thống thay nhanh SDS

Hệ thống thay nhanh SDS đặc biệt giúp thay phụ kiện nhanh mà không cần dụng cụ



### Chuôi SDS Plus đặc biệt

Tăng khả năng truyền động, giúp cho máy khoan búa loại từ 2 đến 4kg



### Chuôi SDS max đặc biệt

Tăng khả năng truyền động, giúp cho máy khoan búa và máy đục bê tông loại từ 5kg trở lên



### Tay nắm xoay được

Chỉnh tay nắm phù hợp khi mài và cắt



### Hệ thống chống đá nghịch

Giúp bảo vệ dụng cụ khi bị kẹt



### Hệ thống bảo vệ khi bị mất điện

Tránh khởi động lại khi có sự cố về điện



### Ổn định tốc độ điện tử

Ổn định tốc độ và không làm giảm tốc độ khi hoạt động



### Chức năng chống quá tải

Chức năng giám sát nhiệt độ của mô tơ xoay để tránh ảnh hưởng tới dụng cụ



### Chức năng tùy chỉnh 2 tốc độ

Chuyển giữa chức năng khoan nhanh và khoan chậm với một nút duy nhất



### Thay đổi lực xoắn

Lực xoắn được thay đổi tùy thuộc vào mục đích sử dụng



### Điều khiển tốc độ từ

Áp dụng cho hoạt động đòi hỏi tính chính xác, như là siết hoặc mở ốc vít, hoặc cắt, mài và khoan



### Khởi động êm/ Tốc độ ổn định/ tránh quá tải

Khởi động êm hơn và mượt mà hơn qua việc khởi động từ từ, tăng khả năng an toàn



### Chức năng đảo chiều

Giúp việc siết mở ốc vít dễ dàng hơn, hoặc giúp tháo mũi khoan bị kẹt



### Đèn LED

Tăng khả năng chiếu sáng cho vị trí làm việc



### Động cơ không chổi than

Tăng tuổi thọ và không cần thay chổi than



### Chuôi lục giác



### Có túi đồ nghề

Giúp bảo vệ, cất giữ và di chuyển dụng cụ tốt hơn



### Hộp đựng

Giúp bảo vệ, cất giữ và di chuyển dụng cụ tốt hơn

## DỤNG CỤ ĐO



Đo một lần



Đo liên tiếp



Đo bề mặt/ khu vực



Max  
Min

Giá trị đo tối đa và tối thiểu



Đo nhiều bề mặt  
khu vực



Max  
Min

Tự khóa giá trị tối đa /  
tối thiểu của nhiều lần  
đo liên tiếp



Đo thể tích, phép đo  
định lượng



+ / -

Phép tính cộng trừ



Phép đo định lượng  
Pythagorean đơn



Thay đổi cao trình  
điểm chuẩn



Phép đo định lượng  
Pythagorean đối  
( khác hướng )



Chức năng bộ nhớ



Phép đo định lượng  
Pythagorean đối  
( cùng hướng )



Chức năng hạn  
tắt máy



Ft/M

Tự động đổi đơn vị