

Informacje o bezpieczeństwie

Niniejszy dokument jest uzupełnieniem do oryginalnej instrukcji lub ulotki informacyjnej dołączonej do opakowania. Zawsze postępuj zgodnie z wytycznymi producenta zawartymi w dostarczonej dokumentacji papierowej.

Poniższa instrukcja ma charakter informacyjny. Zawsze należy zapoznać się z oryginalną, papierową instrukcją obsługi dostarczoną przez Producenta w opakowaniu z produktem, która zawiera pełne specyfikacje i ostrzeżenia.

Analiza Zagrożeń i Środki Ostrożności:

Ryzyko porażenia prądem (Brak izolacji VDE): * Zagrożenie: Narzędzie nie posiada certyfikowanej izolacji ochronnej do pracy pod napięciem (VDE).

Środek ostrożności: Używaj narzędzia wyłącznie na kablach i obwodach, które zostały całkowicie odłączone od źródła zasilania. Przed rozpoczęciem prac upewnij się za pomocą próbnika, że w przewodach nie płynie prąd.

Ryzyko skaleczenia i zranienia:

Zagrożenie: Narzędzie posiada ostre elementy tnące oraz mechanizm sprężynowy o dużej sile nacisku.

Środek ostrożności: Podczas pracy zawsze noś atestowane okulary ochronne oraz rękawice robocze. Trzymaj palce z dala od strefy cięcia i szczęk ściągających.

Ryzyko uszkodzenia wzroku (odłamki):

Zagrożenie: Podczas cięcia lub ściągania izolacji fragmenty tworzywa lub metalu mogą zostać odrzucone z dużą prędkością.

Środek ostrożności: Pracuj w bezpiecznej odległości od twarzy i osób trzecich.

Ryzyko ergonomiczne:

Zagrożenie: Długotrwała, powtarzalna praca z dużym oporem może prowadzić do nadwyrężenia dłoni lub nadgarstka.

Środek ostrożności: Rób regularne przerwy w pracy.

Wyłączenia i Ograniczenia Użycia:

Zakaz używania pod napięciem: Surowo zabrania się stosowania narzędzia w instalacjach pod napięciem.

Materiały zabronione: Nie używaj narzędzia do cięcia drutów stalowych, linek stalowych, śrub ani żadnych materiałów o twardości przekraczającej specyfikację przewodów miedzianych/aluminiowych. Grozi to bezpowrotnym uszkodzeniem ostrzy.

Ochrona dzieci: Produkt nie jest zabawką. Przechowuj go w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób nieupoważnionych.

Konserwacja i Utylizacja:

Regularnie oczyszczaj mechanizm z resztek izolacji. Może być wymagane delikatne oliwienie ruchomych części maszynowych.

W przypadku stwierdzenia pęknięć korpusu lub wyszczerbienia ostrzy, należy natychmiast zaprzestać używania narzędzia.

Produkt oraz jego opakowanie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.