

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## ŚCIAĞACZ IZOLACJI DO PRZEWODÓW KONCENTRYCZNYCH

Model: #02215 HT-332

W celu ściągnięcia zewnętrznej izolacji z przewodu należy kolejno:

1. Za pomocą sześciokątnego klucza (typu imbus) ustalić głębokość noży ściągających
2. Otworzyć szczęki narzędzia
3. Wprowadzić przewód na wymaganą długość pomiędzy noże ściągacza (przewód powinien być umieszczony prostopadłe względem noża).
4. Zwolnić szczęki narzędzia
5. Trzykrotnie, zgodnie z ruchem wskazówek zegara, obrócić narzędzie wokół przewodu.
6. Rozchylić szczęki narzędzia i usunąć ściągniętą izolację.

Uwaga !

W wypadku konieczności zaleca się używania odzieży, rękawic i okularów ochronnych oraz postępowanie zgodne z ogólnie przyjętymi przepisami BHP.

