

CESOIA DIELETTRICA PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI



Utilizzi:

Cesoie trancia cavi isolanti 50 kV, per interventi su impianti fotovoltaici, utilizzabile anche sottopioggia

Caratteristiche:

- Cesoie isolate realizzate in acciaio temperato al cromo vanadio;
- Manici isolati realizzati in tubo di resina sintetica con riempimento di schiuma di poliuretano espanso a cellule chiuse;
- Completa di paramano, 2 campane e tappo di fondo;

Dati tecnici:

- Isolamento : 50'000 V
- lunghezza totale : 750 mm
- Lunghezza manici : 595 mm
- Certificazione : Conforme alla Norma Internazionale CEI EN 61235