



DIVITEC

COMPETENZA ANTINCENDIO

CESOIA DIELETRICA PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI



Utilizzi:

Cesoia 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 60855 (CEI IEC 855)