

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	WINO90	Fecha:	19/10/2017	Revisión:	14/11/2024
Referencia:	TL 3860	Cumplimiento Norma/s:	**				

Descripción:

Pértiga extractora de fusibles hasta 38 Kv.

Pértiga aislante para la extracción e inserción de fusibles MT.

Compuesta por:

Pinza de fibra de vidrio con alto aislamiento adecuada para un apriete fácil y seguro de fusibles de media tensión con un diámetro entre 25mm y 90mm.

Las mordazas de la pinza tienen las superficies internas cubiertas con placas de goma moleteadas para mejorar el agarre de los fusibles y están inclinadas 75° con respecto al eje de la pértiga para facilitar las operaciones de extracción e inserción de los propios fusibles.

Pértiga aislante en tubo de resina reforzada con fibras de vidrio.

Longitud total de la pértiga completa con pinza: 1,57 metros.

Completo de:

- Mango de plastómero móvil conectado a la barra de control de la mordaza móvil.
- Guardamanos de delimitación.
- Bolsa (funda) para el transporte.



Óddzial - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369
Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

