

Tijera de Corte en Altura

Cod: AUX.TIJX.X



DESCRIPCIÓN

Tijera acoplable a pértiga para el corte de ramas, cables de cobre o aluminio. Se acciona mediante soga e incluye una pértiga de 0,80 m fabricada en PRFV (plástico reforzado con fibra de vidrio), según norma IEC 60855, marca PFVArg. Disponible en dos versiones: corte tipo alicate y tipo cizalla.

CARACTERÍSTICAS

- Accionamiento por soga, que permite operar la tijera desde el suelo con precisión y seguridad.
- Disponible en dos versiones de corte: tipo alicate y tipo cizalla
- Incluye pértiga de 0,80 m fabricada en PRFV, con aislamiento dieléctrico según norma IEC 60855.
- Sistema de fijación compatible con acople universal o hexagonal, adaptable a diferentes tipos de pértigas.

Modelo	Descripción	Tipo de Acople	Largo de pertiga (mts)	Peso (Kg)
AUX.TIJA.H	Tijera de corte en altura tipo Alicate con pértiga incorporada	Hexagonal	0.80 mts	1,40
AUX.TIJA.U		Universal		
AUX.TIJC.H	Tijera de corte en altura tipo Cizalla con pértiga incorporada	Hexagonal	0.80 mts	1,70
AUX.TIJC.U		Universal		

Tipo de Acople: Agregar a todos los códigos de los suplementos la letra del tipo de acople



Acople Hexagonal (H)



Acople Universal (U)