

Cortacable de carraca aislado para cobre y aluminio Ø62 mm

Uso:

- Cortar cables de cobre y aluminio.
- Adecuado para trabajos con tensión.

Capacidades :

- Apertura máxima: $\varnothing 62$ mm
- Cable sectorial de cobre/aluminio multiconductor: 750 mm²
- Cable de cobre/aluminio multiconductor: 750 mm²
- Cable de cobre flexible: 750 mm²

Características:

- Cuchillas forjadas de acero tratado.
- Sistema de carraca
- Cremallera liberable para retroceso
- La fijación por tornillo permite el cambio fácil y rápido de la cuchilla móvil
- Dispositivo de bloqueo en posición cerrada
- Aislamiento doble capa (blanco y naranja)
- Tratamiento de superficie: bruñido
- Peso: 2000 g

Norma:

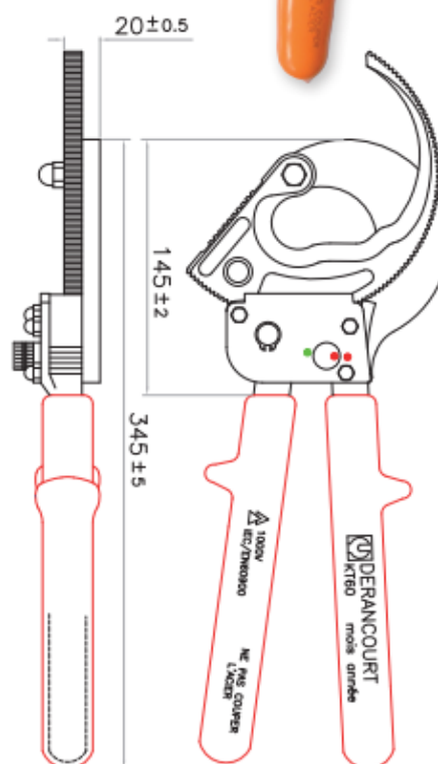
- **IEC EN 60900:** Trabajos bajo tensión – Herramientas manuales para su uso hasta 1000V en corriente alterna o 1500V en corriente continua

Marcado:

-  DERANCOURT Referencia
-  1000V Mes/Año
-  IEC/EN 60900

Accesorios:

- Ref. **LF60**: cuchilla fija de repuesto
- Ref. **LM60**: cuchilla móvil de repuesto
- Ref. **SAC KT** : estuche de transporte



JOSE LUIS CALAZAR GALLU
DIRECTOR
COMERCIO PERU FENIX E.I.R.L.
RUC 20606042150