

PINZA PARA CRIMPIAR TERMINALES TUBULARES AISLADAS

350039

NOARCK

MODELO HSC8 164

MEDIDAS

DE 4MM² A 16MM²

CARACTERÍSTICAS

CON MANGO FORRADO EN PVC.

CON MORDAZAS EN FORMA TRAPEZOIDAL PARA LOGRAR UNA UNIÓN ESPECIALMENTE AJUSTADA ENTRE LA PUNTERA Y EL CONDUCTOR. LA FUERZA DE PRESIÓN SE PUEDE AJUSTAR MANUALMENTE. SE AJUSTA A VARIOS TERMINALES.



Soluciones en Ingeniería Eléctrica