

## MORDAZA CABLE FORRADO 20.07-25.65 MM

Tensores tipo Chicago™ Klein Tools para conductores revestidos con PVC. Mordazas onduladas que permiten la inserción del conductor sin necesidad de pelar el aislamiento.



Referencia: **1659-50**

■ Código DUN 00000000000  
■ Código EAN13 000000000  
■ SKU 4702230

### Información Técnica

MORDAZA CABLE FORRADO 20.07-25.65 MM

Modelo: **1659-50**

Los tensores tipo Chicago™ de la serie 1659 Klein Tools son ideales para conductores revestidos con PVC. Sus mordazas onduladas permiten la inserción del conductor sin pelar el aislamiento, eliminando el riesgo de deslizamiento y daños. Fabricados en acero con tratamiento térmico estampado en caliente para mayor durabilidad. Cada tensor se inspecciona manualmente y se prueba rigurosamente para garantizar calidad y confianza. Longitud de la mordaza: 5,688" (14,5 cm). Peso: 7,3 libras (3,3 kg).

#### Propiedad

#### Especificación

Tipo:	Tensor tipo Chicago
:	(NO HDPE)
Tipo de cable:	Cable cubierto con PVC
Diámetro del cable:	0,79" a 1,01" (20,07 a 25,65 mm)
Cerrojo rápido:	N
Cerrojo giratorio:	N
Tipo de mordaza:	Redonda - ondulada
Longitud de la mordaza:	5,688" (14,5 cm)
Peso:	7,3 lb (3,3 kg)
UPC:	092644471322