

MORDAZA CONDUCTORES

5.54 - 13.97 MM.

Tensor tipo Chicago Klein S1684-5H para conductores desnudos y aislados. Carga máxima segura de 8000 lb (3629 kg). Fabricado en EE. UU.



Referencia: **1684-5H**

- Código DUN 00000000000
- Código EAN13 00000000
- SKU 4702300

Información Técnica

MORDAZA CONDUCTORES 5.54 - 13.97 MM.

Modelo: **1684-5H**

El tensor tipo Chicago Klein S1684-5H con cerrojo de línea viva es ideal para conductores desnudos y aislados. Puede colocarse en el cable con una pértiga para trabajos en línea viva. Su cerrojo se cierra automáticamente al quitar la pértiga, evitando desengancharse accidentalmente. Fabricado en EE. UU. con contorno de mordaza en forma de "V" doble y carga máxima segura de 8000 lb (3629 kg).

Propiedad

Especificación

Tipo:	Tensor tipo Chicago
Tipo de cable:	De avión, alta resistencia, portador, acero trenzado
Diámetro del cable:	0,218" a 0,55" (5,54 a 13,97 mm)
Cerrojo giratorio:	No
Mango de bloqueo:	Sí
Tipo de mordaza:	V doble
Longitud de la mordaza:	5" (12,7 cm)
Carga máxima segura:	8000 lb (3629 kg)
UPC:	092644471681