

# MATERIALES ELECTRICOS RENDON

# KLEIN TOOLS



# MER

**MANGOS DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA PARA  
CORTADORES DE PERNOS DE 42" (1067 MM)**

## Cat. N.º 63542

### **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

*DISEÑADOS PARA USO CONSTANTE EN LA MAYORÍA DE LAS  
APLICACIONES EXIGENTES*

*LAS PLACAS LATERALES DE ALTA RESIST. MANTIENEN LAS MORDAZAS  
ALINEADAS PARA CORTES PERFECTOS Y RÁPIDOS QUE ATRAVIESAN  
VARILLAS DE REFUERZO, MALLAS DE ALAMBRE Y ACERO TRENZADO, Y  
OTROS MATERIALES DEMASIADO DUROS PARA LOS CORTADORES DE  
PERNOS ESTÁNDAR.*

*MANGOS DE ACERO Y MORDAZAS DE ACERO DE ALEACIÓN, FORJADAS Y  
AFILADAS CON PRECISIÓN.*

*EL DISEÑO DE PALANCA CREA UNA PRESIÓN DE 4000 LB (1814 KG) EN LAS  
MORDAZAS CON UNA PRESIÓN MANUAL DE 50 LB (22,7 KG).*

*LOS MANGOS TIENEN AGARRES DE VINILO PESADO CON EXTREMOS DE  
AGARRE PLANO PARA CORTES A 90°.*

*LAS CAPACIDADES DE CORTE PARA MATERIALES BLANDOS LLEGAN A UNA  
DUREZA MÁXIMA BRINELL 300, ROCKWELL C42.*

*LAS CAPACIDADES DE CORTE PARA MATERIALES DUROS LLEGAN A UNA  
DUREZA MÁXIMA BRINELL 400, ROCKWELL C42.*

