

MATERIALES ELECTRICOS RENDON

KLEIN TOOLS



MER

**MANGOS DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA PARA
CORTADORES DE PERNOS DE 36" (914 MM)**

Cat. N.º 63536

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.*

