

Alicates de pico de loro KNIPEX Alligator®

Alicates de punta plana aisladas KNIPEX para trabajos de agarre

Info

Buen acceso a la pieza de trabajo debido al diseño delgado



Beneficios

Autobloqueante en tuberías y tuercas: con agarre perfecto a la pieza de trabajo, trabajo con ahorro de energía
Alta ergonomía con mangos multicomponentes
Los mangos aislados permiten trabajar hasta 1000 V

Ámbito de uso

Insensible a la contaminación debido a la construcción robusta, por lo tanto, particularmente adecuado para trabajar en exteriores

Características de producto

Ajuste de muescas de 9 niveles
Alta resistencia al desgaste de las superficies de agarre

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000164 ETIM 5.0 Class-Description: alicates de pico de loro
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000164 ETIM 6.0 Class-Description: alicates de pico de loro
Certificaciones:	Aislado según CEI 60900, aplicable hasta 1000 V CA / 1500 V CC Probado por VDE
Material:	Chrome vanadium electric steel, forged, multi stage oil-hardened

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Alicates de pico de loro KNIPLEX Alligator®

Referencia	Denominación	Ancho de fijación mm	Distancia de mandíbula mm	Peso kg	Longitud (mm)
62120505	Alicates de pico de loro WPZI 25	50	46	0,374	250

Última actualización (27.12.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16