

Serrucho antiadherente con mango bimaterial para corte de placa / 4520



Referencia: 4520-15
EAN-13: 8414299561449
Marca: Bellota

Longitud de la hoja (en mm): 375

- Fluidez y facilidad de corte. Hoja tratada, dentado triple filo y recubrimiento antiadherente.
- Corte rápido, limpio y preciso. Óptimo deslizamiento de la hoja por las placas de yeso laminado.
- Mango bimaterial ergonómico de tacto suave para que tu trabajo sea más cómodo dirigir el corte.



Descripción general

Serrucho profesional con dentado japonés de triple filo para un corte rápido, limpio y preciso, con doble tratamiento térmico en la zona de corte para un mayor rendimiento. Hoja con tratamiento térmico integral, para una máxima duración, recubrimiento antiadherente de partículas anticorrosión para una resistencia a la abrasión-corrosión del yeso y punta afilada de la hoja para facilitar el corte en encuentros techo-pared. Mango ergonómico bimaterial con elastómero, agradable al tacto y preparado para marcar cortes a 45º y 90º, corte recto y fluido. Para corte de placas de yeso laminado, paneles de madera o aglomerado, facilita los encuentros techo-pared.

Características

Longitud de la hoja (en mm)	375
Material del mango	Polipropileno;Elastómero
Tipo de corte	Recto
Número de dientes por pulgada	7
Afilado de los dientes	4 caras
Tipo de sierra	Dentado Japonés
Revestimiento de la hoja	Teflonado negro
Material de la hoja	Acero al carbono

Acabados

Color	Rojo;Negro
Material	Acero al carbono;Elastómero;Polipropileno
Acabado	Teflonado negro;Gomoso

Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
----------	--

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,44
Largo artículo (cm)	3,5
Ancho artículo (cm)	15
Alto artículo (cm)	478