

Bahco - M6376 - TIJERA PARA CHAPA DE DOS MANOS CON CORTE RECTO (760 MM)

Tijera para chapa de dos manos con corte recto (760 mm). Corte recto con un cabezal para cortar chapa|Capacidad máxima de corte 2,5 mm (acero lam

Características:

- Largo: 1 mm.
- Ancho: 1 mm.
- Altura: 1 mm.

Corte recto con un cabezal para cortar chapa|Capacidad máxima de corte 2,5 mm (acero laminado en frío)|Operación a dos manos|Más potencia gracias a la acción de palanca|Mangos de plástico|Hojas forjadas, fabricadas de acero templado especial para herramientas|Herramienta de dos manos diseñada para cortar recto y a través de chapas de metal|Para la industria pesada, como soportes de acero al cortar haces de tubos de acero|Mangos recubiertos de empuñaduras de plástico, fabricados de acero para tubos, para una mayor resistencia cuando se cortan materiales difíciles

