



M6376-SH

Hoja, tornillo y tuerca de repuesto para la tijera para chapa de dos manos M6376



DETALLES DEL PRODUCTO

- 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

ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto			
M6376-SH			1120 g

