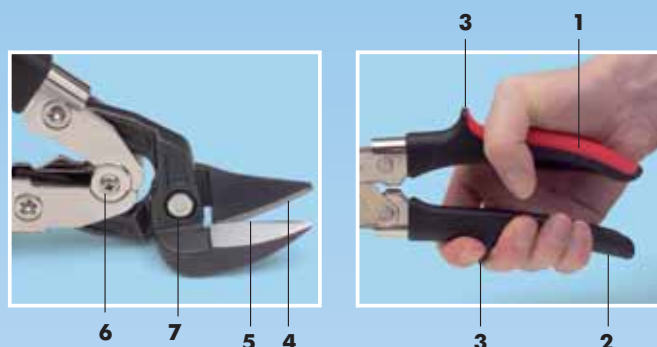


Tesouras para metal

Tesouras para metal com braços ergonómicos.

- Braço superior com 2 componentes plásticos. (fig. 1)
→ **Evita que a mão escorregue.**
- Braço inferior com 1 componente plástico. (fig. 2)
→ **Permite o deslizar dos dedos para melhor abrir e fechar os braços da tesoura.**
- Os apoios nos braços evitam que a mão escorregue para a frente. (fig. 3)
→ **Utilização segura da tesoura.**
- Aresta de corte de aço inox especial, forjado. Arestas de corte endurecidas. (fig. 4)
→ **Longa duração.**
- Aresta de corte lisa (sem dentes). (fig. 5)
→ **Requere uma força mínima, a folha de metal não "foge".**
- Transferência de força em 2 pontos. (fig. 6 e 7)
→ **Forte no corte com pouca força de aplicação.**



→ O facto do ponto de união dos braços (fig. 6) e o ponto de união das lâminas (fig. 7) estarem separados faz com que a força exercida funcione como numa alavanca, ou seja, a pressão nas lâminas é sempre superior à força exercida nos braços.

Tesoura Standard corte longo contínuo e de formas

Modelo	L mm	Capacidade de corte Folha de aço		Inox A2	Art.-Nr.	
Corte à direita	260	1.8 mm	1.2 mm		0713 03 100	1
Corte à esquerda	260	1.8 mm	1.2 mm		0713 03 110	



Tesoura para Formas corte curto contínuo e de formas apertadas

Modelo	L mm	Capacidade de corte Folha de aço		Inox A2	Art.-Nr.	
Corte à direita	260	1.8 mm	1.2 mm		0713 03 115	1
Corte à esquerda	260	1.8 mm	1.2 mm		0713 03 120	



Tesoura HSS para Inox corte longo contínuo e de formas

- Arestas de corte em HSS.
→ **Maior tempo de vida útil.**
- Especialmente adequado para corte de aço inox.

Modelo	L mm	Capacidade de corte Folha de aço		Inox A2	Art.-Nr.	
Corte à direita	260	1.8 mm	1.2 mm		0713 03 130	1
Corte à esquerda	260	1.8 mm	1.2 mm		0713 03 135	



Conjunto de peças de substituição Art.-Nr. 0713 03 50

1x mola, 2x anilhas, 2x parafusos, 1x cavilha.