



Tijeras para Kevlar®

Tijeras para cortar la aramida (Kevlar®), un polímero sintético de gran resistencia normalmente presente en los cables de fibra óptica para proteger la fibra y absorber la tensión mecánica.

Las tijeras proporcionan un corte fácil y preciso con un acabado limpio.

Ref.	232310
Ref. Lógica	OKS
EAN13	8424450170076

Embalajes

Bolsa	1 Unidades
--------------	------------

Datos físicos

Peso neto	70,00 g
Peso bruto	70,00 g
Anchura	75,00 mm
Altura	142,00 mm
Profundidad	16,00 mm
Peso del producto principal	70,00 g

Destaca por

- Filo microdentado: Facilidad de corte y terminación limpia
- Larga vida útil: El filo se mantiene afilado durante muchos cortes
- Mango ergonómico y antideslizante: Ofrece confort y seguridad en la sujeción, tanto para

usuarios diestros como zurdos

- Diseño compacto y ligero: Mejora el manejo y control en los cortes

Características principales

- Color rojo
- Fabricada en acero inoxidable: Gran resistencia al desgaste