

Alambre de nylon de alta resistencia, especialmente diseñado para la extracción del parabrisas. Este hilo ofrece un rendimiento similar al de la «cuerda de piano» metálica, pero es mucho menos agresivo, lo que evita que se dañe la pintura o las molduras del vehículo.

La cuerda de nylon también minimiza el riesgo de lesiones.

CUERDA DE CORTE (Ø 0.79 mm - 65 m)

Hilo de corte de parabrisas con un diámetro de 0,79 mm, con una resistencia mecánica de 170 kg. Este hilo es muy adecuado para utilizarlo cuando hay poco espacio entre el cristal y la carrocería.

■ Eficacia y agudeza

- Efecto de corte ideal.
- Avanza al cortar.

■ Reutilizable y flexible

- Se puede utilizar de 2 a 4 veces.
- Si el hilo se rompe, se puede anudar para seguir trabajando.



CUERDA DE CORTE (Ø 0.92 mm - 65 m)

Hilo de corte de parabrisas con un diámetro de 0,92mm, con una resistencia mecánica de 190Kg. Este hilo tiene una mayor resistencia mecánica, pero sólo debe utilizarse en los casos en que la separación entre el vidrio y la carrocería sea lo suficientemente grande.

■ Eficacia y agudeza

- Efecto de corte ideal.
- Avanza al cortar.

■ Reutilizable y flexible

- Se puede utilizar de 2 a 4 veces.
- Si el hilo se rompe, se puede anudar para seguir trabajando.

