

Нитка для зрізання автомобільного скла



Технічні характеристики:

Матеріал	ПЕ - поліетилен
----------	-----------------

Колір	Довжина, м	Товщина шнура, мм	Сила розтягування, мін.	Арт. №	Уп., шт.
Жовтий	65	1,1	2850 Н	071458300	1
Червоний	65	1,1	1850 Н	071458240	1
Помаранчевий	65	0,8	1600 Н	071458284	1

Розроблено для професійного сервісу, де критично важливим є збереження лакофарбового покриття (ЛФП) та елементів інтер'єру при заміні скла в сучасних автомобілях з мінімальними зазорами

Для вузьких зазорів

Спеціально розроблена для безпечного демонтажу скла в умовах обмеженого простору, де використання класичного сталевго дроту може пошкодити рамку кузова

Високотехнологічні волокна для екстремальних навантажень

Висока міцність на розрив завдяки використанню сучасних полімерних сполук, що поєднують гнучкість та стійкість до критичних навантажень

Захист поверхонь

Мінімальний ризик пошкодження фарби або обшивки стійок салону. На відміну від сталевго дроту, нитка не «вгризається» в метал при випадковому контакті

Безпека праці

Завдяки круглому перетину та структурі матеріалу ризик отримання травм (порізів рук) майстром зведений до мінімуму

Економічність та багаторазовість

Нитка є гнучкою та підлягає повторному використанню (від 2 до 4 разів). У разі розриву волокно можна зв'язати вузлом і продовжити роботу без втрати ефективності