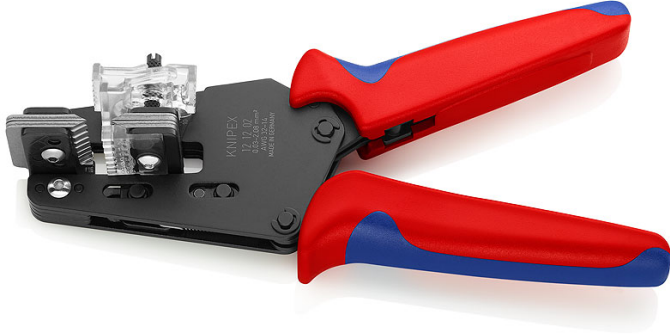


12 12 02

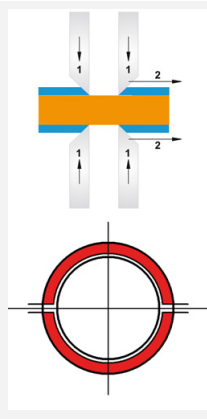
Hassas Kablo Sıyırma Pensesi Sabit geometrilili kafa



PATENTED



- Örneğin PTFE, Silikon, Radox®, Kapton® ve lastik gibi çok katmanlı da olabilen, zor sıyrılabilen izolasyon malzemelerinin tam şekilli sıyırma işlemi
- İkinci bir bıçak ikilisi kalan izolasyonu güvenilir şekilde sabit tutar
- İlgili kablo kesitine göre tam ayarlanmış, değiştirilebilir profil bıçaklar
- Seri çalışmada izolasyonların eşit olarak sıyırılması için ayarlanabilir uzunluk sınırlaması
- Pense gövdesi: Çelik
- Kesici: Özel takım çeliği, ısıl işlem yağ içinde gerçekleştirilmiştir
- Bıçağın sıyırma yerlerinde kablunun tam olarak pozisyonlanması için ek kablo kılavuzu



Hassas ve güvenilir

İki bıçak çifti (1) izolasyonu kablunun tüm çevresi boyunca keser. Sonra bıçak çifti birbirinden ayrılır böylece izolasyon kablodan sıyrılır (2). Pense kablo sıyırma işlemi sona erdikten sonra otomatik olarak açılır.

Profilli bıçaklar ile olan çalışma prensibi

Tüm izolasyon etrafında gerçekleşen halka kesimi ile izolasyon temiz ve hassas şekilde sıyrılır. Bu, çok hassas sıyırılması gereken kablolarda özellikle önemlidir.

Örneğin PTFE, Radox® ve çok katmanlı yalıtımlı malzemeler gibi zor malzemelerde dahi sorunsuzca uygulanır.

Ürün Nr.	12 12 02
EAN	4003773048077
Pense	Perdahlanmış
Saplar	Çok katmanlı kılıf ile
Kablo sıyırma değeri milimetrekare mm ²	0,03-0,09 / 0,14 / 0,38 / 0,57 / 1,0 / 1,5 / 2,08
AWG	32 - 14
Uzunluk mm	195
Net ağırlık g	447



Tüm izolasyon boyunca temiz bir kesim



Hassas bıçak profilleri sayesinde tam şekilli izolasyon sıyırma işlemi



Kablo kılavuzlu ve uzunluk sınırlamalı 12 12 02

Teknik değişiklikler ve yanlışlıklar hakkı saklıdır

Kapton® Tescilli markasıdır E. I. du Pont de Nemours and Company

Radox® Tescilli markasıdır Huber & Suhner AG



Yedek parçalar

Ürün Nr.	EAN	
12 19 02	4003773049036	12 12 02 için 1 çift yedek kesici
12 19 91	4003773079439	12 12 xx için yay seti Sabit geometrili kafa

Aksesuar

Ürün Nr.	EAN	
12 19 90	4003773078982	12 12 xx için uzunlamasına dayanak Sabit geometrili kafa