

kuplon makası

467SHARK/4P



Profiles



Standards

DIN ISO 5743

Product features

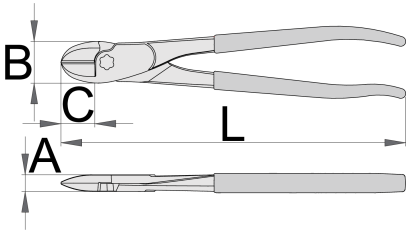
- Bu ultra güçlü kesiciler, sertleştirilmiş ve temperlenmiş alaşımlar ve diğer ekstrüde metaller dahil olmak üzere metal telleri kolayca kesmek için kullanılır. Ellerde kolay olurken, maksimum güç uygulamak için ergonomik olarak tasarlanmıştır. Endüksiyonla sertleştirilmiş kesici kenarlara sahip yüksek karbonlu çelikten açılan PowerShark kesici, 6 mm'ye kadar yumuşak metal tel, 3,5 mm sert çelik ve 3 mm temperli piyano teli veya çelik yayları kesebilir. Telin yanı sıra, Powershark kesiciler 4 mm çapında çivileri, vidaları ve perçinleri hızlı ve temiz bir şekilde keser.
- yüksek karbonlu çelikten dövülmüş damla
- Çift daldırma plastik kaymaz saplar iyi ergonomik el kavrama sağlar

Avantajları:

- tamamen ~ 47HRc'ye sertleştirilmiş, kesme kenarları indüksiyonu ~ 64HRc'ye sertleştirilmiş
- paslanma önleyici siyah kaplama ile kaplandı ve hafifçe yağlandı
- merkezi kesme kenarları, kesimin her iki tarafında da eğimli bir yüzey bırakır

Kullanım:

- Yumuşak (6 mm'ye kadar), sert (3,5 mm'ye kadar) ve piyano tellerinin (3 mm'ye kadar) hassas kesimi için
- 4 mm kalınlığa kadar vida, çivi, perçin vb. parçaları kolayca keser



| | | | | | |
|--------|-----|----|----|----|-----|
| | L | B | A | C | |
| 626490 | 250 | 30 | 12 | 24 | 389 |

cutting capacity (10N=1kg)

| | | | | |
|--------|-----|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | L | max 2150 N/mm ² Ø↑ | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
| 626490 | 250 | 3 | 3,5 | 6 |

* Ürünlerin resimleri semboliktir. Bütün boyutlar mm ve ağırlık gram cinsindedir.

Frequently asked questions

Do the names Shark and Boltshark mean anything?

These names describe the principles behind operating the cutting pliers.