



M3 - M12 LİNİX HSS Kılavuz ve Pafta Takımı Ekonomik Seri

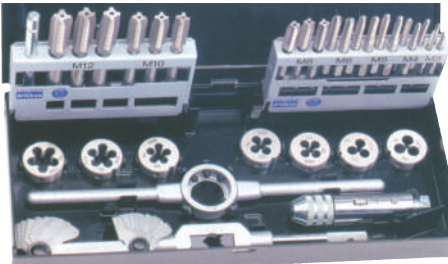
Sipariş Kodu
B47000212

HSS Kılavuz - Pafta Takımı Hobby Set



M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12
M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12
Ø 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5 - 6.8 - 8.5 - 10.2
2.5 - 7.1 mm
Ø 25 mm

Sipariş Kodu
MB985



Metal Kutulu DIN 352 - 3'lü Takım Kılavuzlar
Ø 25 x 9 Paftalar, Kılavuzlar, Pafta Kolları ve Cırcır Kol
HSS Kılavuz Pafta Takımı M3'den M12'kadar

Sipariş	Set içeriği / M3 ~ M12
Vökel 49501 SET	M.3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 Kılavuzlar + Pafta Ø 25 x 9 Pafta Kolu + 1 Ad. Kılavuz Kolu No:1 Cırcır Kol + Diş Tarağı + Metal Kutu



Metal Kutulu DIN 352 - 3'lü Takım Kılavuzlar
DIN223 Paftalar, Kılavuzlar, Pafta Kolları ve Diş Tarağı
HSS Kılavuz Pafta Takımı M3'den M12'kadar

Sipariş	Set içeriği / M3 ~ M12
49101 SET	M.3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 Kılavuzlar + Pafta 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 - 10.2 Matkap No:1 - 2 Kılavuz Kolu / 5 Ad. Pafta Kolu

HSS Kılavuz Pafta Takımı M3'den M20'kadar

Sipariş	Set içeriği / M3 ~ M20
49201 SET	Kılavuz + Pafta M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 No:1 - 3 Kılavuz Kolu / 2 Cırcırlı Kol 6 Ad. Pafta Kolu



METALCUT K Kılavuz Çekme Delme ve Kesme Yağı

Sipariş Kodu
METALCUT K

Her Çeşit Alaşımli Çeliğin Kılavuz Çekme İşleminde
Kullanılan Ağır Hizmet Saf Kesme Yağıdır. Takım
Uç Ömrünün Uzamasını Sağlar. Mükemmel Talaş
Kaldırma Özelliği ile Otomatik Diş Çekmede

Sipariş Kodu	Ambalaj
MTCTK 5 - METALCUT K	5 Lt.
MTCTK 20 - METALCUT K	30 Lt.



Sprey Kesme Yağı

Derin Delme İşlemleri, Kılavuz
Çekimlerinde ve Metal
Preslerde Kullanılabilen Siyah
Metal, Paslanmaz, Alüminyum
Gibi Diğer Çeliklerde Delme
- Kesme ve Kılavuz Çekme
İşlemlerinde Kullanılır.
Şeffaf Renktedir. Sprey Ambalaj
Ekonomik Kullanım Oluşturur.

Sipariş Kodu
W160103 400 ml. Sprey
Kılavuz Pafta
Kesme Yağı



Vökel GERMANY Kılavuz Pafta Takımı M3'den M10 Seri Set

Plastik Kutulu ISO 529 Form /B Makina Kılavuzu
HSS Uygun Matkap Uçları

Sipariş	Set içeriği / M3 ~ M10
80501 SET	M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 Eşik Makina Kılavuzları M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 Pafta Takımları 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 Matkap Uçları



HSS Kılavuz Pafta Takımı

M3'den M12

Metal Kutulu DIN 352 / B Kısa Makina Kılavuzlar
Uygun Matkaplar, Kılavuz Kolları ve Cırcır Kol

Sipariş	Set içeriği / M3 ~ M12
47601 SET	M.3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 Makina Kılavuzları 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 - 10.2 Matkaplar 1 Ad. Kılavuz Kolu - Cırcır Kol ve Metal Kutu



WINCUT Kılavuz Çekme Delme Kesme Yağı

Alüminyum - Paslanmaz
Diğer Metaller ve Tüm
Çelikler için

Delme, Kesme ve Kılavuz Çekme İşlerinde Üstün
Performans Sağlar. İşlem Sırasında Oluşacak Olan
Isıyı Düşürerek Takımların Zarar Görmesini Engeller
ve Stabil Bir Çalışma Ortamı Oluşturur.

Sipariş Kodu	Ambalaj
W150 214460 - WINCUT	460 ml.
W150 2145 - WINCUT	5 Lt.
2150 21430 - WINCUT	30 Lt.



Delme Kesme Soğutma, Kılavuz Çekme Yağı

Bütün Talaş Kaldırma İşleri
Delme, Diş açma, Raybalama,
Broşlama, Kesme, Universal
Uygun. Zor Talaş Kaldırma
Malzemelerin İşleminde
Mutlak Gerekli Yüksek
Performanslı Soğutma
Yağlamalı.

Sipariş Kodu
YTM 1103

LPS TAPMATIC Kesme Yağları



Sert Çelikler ve Tüm
Metaller için 473 ml

**TRICUT - Sipariş
Kod: HRD-705316**

Özellikle Alüminyum ve
Alaşımları için 473 ml

**Dual Action - Sipariş
Kod: HRD-740220**

LPS TAPMATIC TriCut (Kesme Sıvısı): Paslanmaz
Çelik ve İşlenmesi Zor Diğer Sert Metaller içindir. Koyu
Renkli Viskoz Bir Üründür. Özel Kapak Dizaynı İstenilen
Noktada Yağlama Yapar. Kesici Aletlerin Ömrünü Uzatır.

LPS TAPMATIC Dual Action (Kesme Sıvısı): Özellikle
Alüminyum ve Alaşımları içindir. Kesici Takımların
Ömrünü Uzatır ve Tutukluk Yapmasını Engeller, Üretimi
Hızlandırır, Maliyeti Azaltır ve Yüzey Rütuslarını İyileştirir.
Maksimum Basınçlarda Dahil Mükemmeldir. İşlem
Esnasında Açığa Çıkan Talaşların Kesici Takıma ve
Yüzeyle Sarmasını Engeller.

Jel Kıvamında
500 gr

WINPASTE Kılavuz Çekme Pastası

Sipariş Kodu
W150216



Delme - Kesme
Özellikle Kılavuz Çekme
Pastası Yüksek
Toklukta Çeliklerde
Zor Materyallerde Nikel
INOX gibi Sert ve Ağır
Metallerde Kullanılır.

Sıradan Kesme Yağlarının Yetersiz Kaldığı Yerlerde
Mükemmel Performans Gösterir. Ayrıca Takımlarda
Korur. Takım Üzerine Sürülerek Uygulanır.