



KBC 36 MAGFORCE Machinery-Set 3/4 in Weldon

Sağa ve sola dönüşlü dünyanın en küçük karot matkabı, kapsamlı kılavuz çekme aksesuarları ile bulundu. Makine ve takım tezgahı imalatı için mükemmel.

Ürün numarası: 7 273 23 63 00 0

Ayrıntılar

- + 169 mm yapı yüksekliği, 290 mm yapı uzunluğu ve 8,5 kg'lık ağırlık sayesinde, dikey ve baş üstü olanlar da dahil, dar ve ulaşılması güç yerlerdeki çalışmalar için son derece küçük ve hafif.
- + Endüstri ve zanaat alanındaki kullanımda ölçüye tam uyan delme sonuçları için boşluksuz pinol beslemesine sahip, aşınmaya karşı son derece dayanıklı ve uzun ömürlü makine konsepti.
- + Sürekli yüksek iş akışı için yüksek devir sayısı kararlılığının yanı sıra karot, spiral delme, kılavuz çekme ve havşa açma gibi tüm delme uygulamaları için sağa/sola dönüşlü ve elektronik devir sayısı ayarlı, son derece güçlü ve bakım gerektirmeyen, 1200 W yüksek performanslı fırçasız motor.
- + Kılavuz çekme matkapları: Dar yerler için ideal olan M6, M8, M10, M12 kılavuz çekme matkapları, özellikle dar yerlerdeki açık vida dişleri için mükemmel uygundur.
- + Spiral matkap ve havşa açma uçları: Karot delme ve kör delik için ihtiyaç duyulan her şey burada tek bir set halinde elinizin altında.
- + L-BOXX çanta sistemi: Açık, düzenli ve emniyetli bir şekilde istiflenmiş. Küçük parça kullanımı sayesinde tüm aksesuarlar yerini bulur ve ayrıca L-BOXX'lar kolayca birleştirilebilir ve istiflenebilir.

Teslim

- + 1 Manyetik karot matkabı
- + 1 Lokma anahtar uzatması, 1/2"
- + 1 bağlama kayışı
- + 1 Merkezleme pimi, 82 mm
- + 1 ek sap
- + 1 T saplı alyan anahtar, 5 mm
- + Her birinden 2 adet kılavuz çekme matkabı (M6, M8, M10, M12 (DIN 352 / ISO 13))
- + 4 HSS 90° konik havşa, Ø 16,5 mm
- + 1 Aksesuarlar için L-BOXX 136
- + 1 Cırcır kol, 1/2"
- + 1 Soğutucu madde pompası
- + 1 talaş kancası
- + 1 Değme siperi
- + 1 Alyan anahtar, 5 mm
- + 1 Plastik alet çantası (L-BOXX 238)
- + Her birinden 1 adet HSS spiral matkap ucu, kesme derinliği 35 mm (Ø 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2 mm)
- + 1 Kesme macunu

Ürün özelliği

- + Manyetik tutma gücü göstergesi
- + Elektronik devir sayısı düşüşü
- + Devir ayarlı tako elektroniği
- + Sağa/sola dönüş
- + Hafıza Fonksiyonu
- + Devrilme sensörü

Uygulamalar

Metalde delme, Ø 32 mm'ye kadar

Baş üstü çalışma



Montajda Kullanım

++

+ uygun

++ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	1 200 W
Güç çıkışı	680 W
Yük devir sayısı	130 - 610 1/dak.
Rölanti devri	130 - 660 1/dak.
Göbek Matkap, maks. Ø	36 mm
HSS Göbek Matkap, maks. Ø	36 mm
Matkap derinliği, maks.	35 mm
Helezon matkap, maks. Ø	16 mm
Kılavuz Açma	M 12
Havşa açma, maks. Ø	32 mm
Matkap yuvası	3/4" Weldon
Köşe ölçüsü	40 mm
Montaj yüksekliği	169 mm
Makine Uzunluğu (Yatay)	290 mm
Strok	46 mm
Montaj yüksekliği	169 mm

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	95,3 dB 5 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	103,3 dB 5 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	106,3 dB 5 dB
Titreşim değeri 1 α_{hv} 3 yollu K α ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	ah,D = <2,5 m/s ² 1,5 m/s ²

Manyetik tutma gücü 10 000 N

Fişli kablo 3 m

EPTA'ya göre ağırlık 8,50 kg

EPTA'ya göre ağırlık 8,50 kg

Uygulama Görselleri

