



SP-7252F Air Mini Kaynak Ağzı Açma Makinesi



made in japan



Dizayn ve harika ergonomi sayesinde tek el ile kullanılabilir.



900,00 \$

Özellikler:

- 1,5 mm radüslü kaynak ağzı açabilme, boya öncesi plakaların kenarlarını yuvarlama imkanı sağlar.
- Güçlü ve sağlam pnömotik motora sahiptir.
- Dizayn ve harika ergonomi sayesinde tek el ile kullanılabilir.
- Ayar başlığı sayesinde, kaynak ağzı derinliği ayarlanabilir.
- Yalnızca 0,40 kg. ağırlığındadır.



made in japan



Video izleme için okutun



ÇELİK PASLANMAZ
DÖKÜM ALUMİNYUM UÇLAR

SPESİFİKASYONLAR

MODEL	SP-7252F AIR MİNİ
Kaynak Ağzı Açısı	45°
Kaynak Ağzı Derinliği	0 – 2 mm
Radüslü Kaynak Ağzı Derinliği	R 1,5 mm
Besleme	Manuel
Hava Tüketimi	320 l/ dk max. 6 bar
Ölçüleri	112x60x48 mm
Bıçak Sayısı	3 adet
Motor Hızı	23,000 rpm - pnömotik
Ağırlık	0,40 kg
Minimum Havşa Açma	6.8 mm

STEELBEAST®

Pnömotik Kaynak Ağzı Açma Çözümleri

BM15A

Levha eğme, yarıçap kenarı eğme ve havşa açma gibi ağır işler için taşınabilir bir çözüm. Yüksek güçlü ve kullanıcı dostu tasarımıyla BM15A, güçlü, yüksek verimli bir çözüm sunar.

Özellikler:

- Minimum eğim kalınlığı 1,5 mm, maksimum 15 mm.
- R2.5, R3.5 veya R4 boya hazır yarıçap kenarı üretir.
- Havşa delikleri minimum düzeyde 40 mm çapında.
- Sürekli eğim genişliği ayarı.
- Ergonomik iki elle çalıştırma.



Fiyat Sorunuz



Havşalama



Tabaka kenar açma

KARBÜR FREZELEME SİSTEMLERİ

AÇIKLAMA	BM15 A
Kaynak Ağzı Açmak için (kaplamalı)	BMB15ISC
R2.5 Radius Almak için	BMB15IR2.5
R3.5 Radius Almak için	BMB15IR3.5
R4 Radius Almak için	BMB15IR4
Sert malzemeler için ekstra kaplamalı ara parçalar için yukarıdaki "C" örneğini ekleyin	

SPESİFİKASYONLAR

MODEL	BM15 A
Motor Gücü	2984 W
Mil Hızı (w/o load)	6000 RPM
Max. Eğiklik/Çapak Alma Genişliği	15 mm
Min. Havşa Açma	40 mm
Eğim açıları (isteğe bağlı)	45°
Radius Ölçüsü	R2.5, R3.5, R4
Ağırlık	7.5 kg
Hava Basıncı	max 6 bar-127.5 l/min