

Boru bükme makinesi

Provar 5 Eksenli

SERI 45

PROVAR 5 Seri 45 tamamen otomatik 5 eksenli bir boru bükme makinesidir: bükme (eksen Y), ilerleme (eksen X), rotasyon (eksen Z) ve konumlandırıcı ve mandrelin yan tarafa hareketi (eksen B1 ve B2).

PROVAR 5 Seri 45, çapı 45 mm'ye kadar olan boruları bükülebilir ve sabit aralık ile değişiklik gösteren aralık veya iki farklı sabit aralık için iki donatım seviyesine sahiptir.

Fabrika çıkışında aşağıdaki parçalar monte edilmiş ve ayarlar yapılmış durumdadır:

- ısı değiştiricisi;
- mandrelin erken çıkartılması;
- mandrelin otomatik yağlaması.

SERI 45



EURO



PROFAST



PROVAR 5



PROVAR 6

TEKNİK VERİ KARTI - PROVAR 5



ÖZELLİKLER	U.M.	PROVAR 5
Y Max. bükme hızı	°/1"	150
Y Tolerans	+/- °	0.1
X Max. hız	mm 1"	1000
X Tolerans	+/- mm	0.1
Z Max. pense rotasyon hızı	°/1"	540
Z Tolerans	+/- °	0.1
B1 Max. hız	mt/1"	24
B1 Tolerans	+/- mm	0.1
B2 Max. hız	mt/1"	24
B2 Tolerans	+/- mm	0.1
Ağırlığı	+/- Kg	4000

KAPASİTE	U.M.	PROVAR 5
Yuvarlak boru R=42 Kg/mm ²	mm	45x4
Rayon variable R=42 Kg/mm ² RM min 10 D	mm	35x2
Yuvarlak boru paslanmaz çelik	mm	40x3
Yuvarlak boru alaşımlar Al.Ot.Cu.	mm	45x5
Tube carré R=42 Kg/mm ²	mm	40x40x2
Dikdört. boru kılıç dışarı kıvrılmış	mm	30x45x2
Dikdört. kıvrılmış düz boru	mm	40x35x2
Yuvarlak dolu R=42 Kg/mm ²	mm	30
Kare boru R=42 Kg/mm ²	mm	25x25
R.I. min. normal direk ile	mm	≥30
R.I. min. özel	mm	≤30
R.M. max. rulolu	mm	260
Mandrel çıkartma hattı	mm	60
Bükme max açısı	°	195
Yararlı uzunluk	mm	3450
Makine uzantıları	mm	1540

Makinelerin özellikleri bir fikir vermek amacıyla verilmiş olup bağlayıcı değildir. Macri Italia s.r.l.'nin teknik iyileştirmeler getirmek amacıyla değişiklik yapma hakkı saklıdır.