



# Vantilatör gövdesi için TruTool

## F 140

Teknik veriler

## Uzun yapılı vantilatör gövdesi için TruTool F 140

### MAKSİMUM SAC KALINLIKLARI

MAKSİMUM SAC KALINLIĞI, ÇELİK 400 N/MM <sup>2</sup> (MAKS.)	1,4 mm
MAKSİMUM SAC KALINLIĞI, ÇELİK 600 N/MM <sup>2</sup> (MAKS.)	0,6 mm

### KENAR YÜKSEKLİĞİ (B)

KENAR YÜKSEKLİĞİ (B) SAC KALINLIĞI 0.6 - 1.0'DE	10 - 14 mm
KENAR YÜKSEKLİĞİ (B) SAC KALINLIĞI > 1.0 - 1.4'TE	10 - 14 mm

### YARIÇAPLAR

EN KÜÇÜK İÇ YARIÇAP (ÖNCE DEN FORM VERİLMİŞ)	300 mm
EN KÜÇÜK DİŞ YARIÇAP	100 mm

### GENEL

KENET YÜKSEKLİĞİ (H)	11 - 16 mm
ÇALIŞMA HIZI	6 m/dak - 10 m/dak
NOMİNAL GÜÇ TÜKETİMİ	550 W
HAVA ARALIĞI (C)	5,5 mm

### AĞIRLIK

AĞIRLIK, KABLOSUZ	4,2 kg
-------------------	--------