



CK-TDF 2020x1,2

CK-TDF 2520x1,2

TR

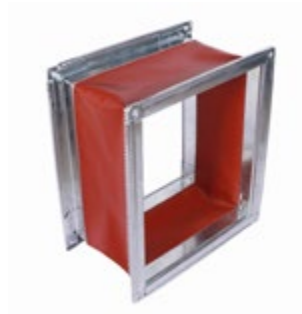
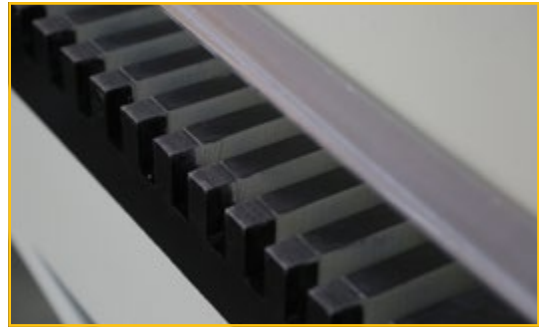
Teknik Özellikler ve Standartlar

- » Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- » Tek parça bıçaklı olup farklı ölçülerde imalata uygun büküm işlemi yapılır
- » Ağırlık toplarıyla kolay ve dengeli büküm yapılabilir.
- » Aralıklı Flanşlı büküm imkanı veren alt bıçak
- » Kullanma kılavuzu

EN

Technical Specifications and Standards

- » Frame with steel welded construction
- » Single bladed available for different sizes of sheets to be folded
- » Assist of weight balls help you to fold in balance
- » Segmented Bottom blade for flanged bending
- » User's manual



| | Çalışma Boyu | Bükme Açısı | Kapasitesi (siyah sac) | Uzunluk | Genişlik | Yükseklik | Ağırlık |
|-------------|----------------|---------------|---------------------------|---------|----------|-----------|---------|
| | Working Length | Bending Angle | Capacity (mild steel) | Length | Width | Height | Weight |
| MODEL | mm | mm | mm | mm | mm | mm | kg |
| CK-TDF 2020 | 2020 | 135 | 1,2 | 3350 | 900 | 1260 | 520 |
| CK-TDF 2520 | 2520 | 135 | 1,2 | 3750 | 900 | 1290 | 650 |