

## Hidrolik Beton Kırıcı

**230DE T10**

150.02237

**Teknik Özellikler**

Bıçak açıklığı	<b>230 mm</b>
Kırma kapasitesi	<b>200 mm (R=375 kg/cm<sup>2</sup>)</b>
Kırma kuvveti	<b>104 kN (10.6 t)</b>
Çalışma basıncı	<b>70 MPa (700 bar)</b>
Güç kaynağı	<b>Hidrolik güç ünitesi</b>
Bağlantı tipi	<b>Çift</b>
Kapalı ölçüler LxWxH *	<b>874 x 426 x 212 mm</b>
Açık ölçüler LxWxH *	<b>801 x 510 x 212 mm</b>
Ağırlık*	<b>23.4 kg</b>

\*Boyutlar ve ağırlık koruma kalkını olmadan

**Aksesuarlar**

Hortumlar	<b>Sayf. 26</b>
Koaksiyel (erkek) - Çiftli adaptör	<b>150.03221</b>

Özellikle deprem gibi doğal afetlerin ardından gerçekleştirilen kurtarma operasyonlarında kullanılan 230DE T10 taşınabilir kırıcı, betonarme duvarları kırmak için ideal bir ekipmandır..

## Hidrolik Beton Kırıcı

**315DE**

150.00691

**Teknik Özellikler**

Bıçak açıklığı	<b>315 mm</b>
Kırma kapasitesi	<b>300 mm (R=325 kg/cm<sup>2</sup>)</b>
Kırma kuvveti	<b>309 kN (31.5 t)</b>
Çalışma basıncı	<b>70 MPa (700 bar)</b>
Güç kaynağı	<b>Hidrolik güç ünitesi</b>
Bağlantı tipi	<b>Çift</b>
Kapalı ölçüler LxWxH *	<b>876 x 426 x 212 mm</b>
Açık ölçüler LxWxH *	<b>801 x 510 x 212 mm</b>
Ağırlık*	<b>52 kg</b>

\*Boyutlar ve ağırlık koruma kalkını olmadan

**Aksesuarlar**

315DE balancer	<b>110.04304</b>
Uzun sağ uç	<b>150.00727</b>
Uzun sol uç	<b>150.00764</b>
Hortumlar	<b>Sayf. 26</b>
Koaksiyel (erkek) - Çiftli adaptör	<b>150.03221</b>

Kullanım alanı, tuğladan betonarmeye kadar değişiklik gösterir ve çoğunlukla 300 mm'ye kadar duvar kalınlığı olan ağır hizmet operasyonları için uygundur.