

## 230DE T10

Crusher - Pinza demolitrice

150.02237



Jaws opening	Apertura ganasce	<b>230 mm</b>
Crushing capacity	Capacità di frantumazione	<b>200 mm</b>
Crushing force	Forza di frantumazione	<b>104 kN (10.6 t)</b>
Working pressure	Pressione d'esercizio	<b>70 MPa (700 bar)</b>
Cylinder	Effetto	<b>Double acting Doppio effetto</b>
Weight	Peso	<b>23.4 kg</b>
Dimensions (closed) LxWxH	Dimensioni (chiuso) LxPxH	<b>874 x 426 x 212 mm</b>
Dimensions (open) LxWxH	Dimensioni (aperto) LxPxH	<b>801 x 510 x 212 mm</b>



- Ideal for controlled demolition and renovation  
Ideale per demolizione controllata e ristrutturazione
- Suitable for crushing bricks and concrete walls  
Adatto alla frantumazione di muri in laterizio e calcestruzzo
- Lightweight and easy to handle  
Leggera e facile da maneggiare
- Equipped with safety shield  
Dotata di schermo protettivo
- It reduces annoying noises, vibrations and dust  
Riduce rumori, vibrazioni e polveri fastidiose

## 330DE T6

Hollow brick crusher - Pinza demolitrice per laterizio

150.02301



Jaws opening	Apertura ganasce	<b>330 mm</b>
Crushing capacity	Capacità di frantumazione	<b>300 mm</b>
Crushing force	Forza di frantumazione	<b>64 kN (6.5 t)</b>
Working pressure	Pressione d'esercizio	<b>70 MPa (700 bar)</b>
Cylinder	Effetto	<b>Double acting Doppio effetto</b>
Weight	Peso	<b>18.1 kg</b>
Dimensions (open) LxWxH	Dimensioni (aperto) LxPxH	<b>706 x 480 x 210 mm</b>



- Ideal for controlled demolition and renovation  
Ideale per demolizione controllata e ristrutturazione
- Suitable for crushing bricks and concrete walls  
Adatto alla frantumazione di muri in laterizio
- Lightweight and easy to handle  
Leggera e facile da maneggiare
- Equipped with safety shield  
Dotata di schermo protettivo
- It reduces annoying noises, vibrations and dust  
Riduce rumori, vibrazioni e polveri fastidiose

## 315DE

Crusher - Pinza demolitrice

150.00691



Jaws opening	Apertura ganasce	<b>315 mm</b> standard tips - puntali standard <b>235 mm</b> long tips - puntali lunghi
Crushing capacity	Capacità di frantumazione	<b>300 mm</b> standard tips - puntali standard <b>200 mm</b> long tips - puntali lunghi
Crushing force	Forza di frantumazione	<b>309 kN (31.5 t)</b>
Working pressure	Pressione d'esercizio	<b>70 MPa (700 bar)</b>
Cylinder	Effetto	<b>Double acting</b> <b>Doppio effetto</b>
Weight	Peso	<b>52 kg</b>
Dimensions (closed) LxWxH	Dimensioni (chiuso) LxPxH	<b>862 x 745 x 427 mm</b>
Dimensions (open) LxWxH	Dimensioni (aperto) LxPxH	<b>900 x 745 x 427 mm</b>



### Accessories - Accessori

Balancer	Bilanciatore	<b>110.04304</b>
Tip (R - short)	Puntale (DX - corto)	<b>150.00726</b>
Tip (L - short)	Puntale (SX - corto)	<b>150.00765</b>
Tip (R - long)	Puntale (DX - lungo)	<b>150.00727</b>
Tip (L - long)	Puntale (SX - lungo)	<b>150.00764</b>

## 430DE

Hydraulic crusher - Pinza demolitrice idraulica

150.00974



Jaws opening	Apertura ganasce	<b>430 mm</b>
Crushing capacity	Capacità di frantumazione	<b>400 mm</b> <b>300 mm</b> (w/ tips) (con puntali)
Crushing force	Forza di frantumazione	<b>549 kN (56 t)</b>
Working pressure	Pressione d'esercizio	<b>70 MPa (700 bar)</b>
Cylinder	Effetto	<b>Double acting</b> <b>Doppio effetto</b>
Weight	Peso	<b>90 kg</b>
Dimensions (open) LxWxH	Dimensioni (aperto) LxPxH	<b>795 x 145 x 603 mm</b>



### Accessories - Accessori

Balancer	Bilanciatore	<b>110.03251</b>
----------	--------------	------------------

- Ideal for controlled demolition and renovation  
Ideale per demolizione controllata e ristrutturazione
- Suitable for crushing bricks and concrete walls  
Adatto alla frantumazione di muri in laterizio e calcestruzzo
- Excellent for the demolition of buildings, stairs, pillars, beams...  
Ottima per la demolizione di fabbricati, scale, pilastri, travi...
- It reduces annoying noises, vibrations and dust  
Riduce rumori, vibrazioni e polveri fastidiose
- Equipped with lifting hook  
Dotata di gancio di sollevamento

Hose included (3 m- 700 bar)  
Tubazione inclusa (3 m- 700 bar)