

# Chwytek wyburzeniowy Trevi Benne PMG 12 S

[Sprzedam] Części do maszyn budowlanych

## DANE TECHNICZNE:

- waga chwytaka: 1200 kg
- waga koparki: 18 - 21 t
- rozwarcie szczęk (A): 2000 mm
- wysokość (B): 1460 mm
- wysokość (E): 1290 mm
- szerokość szczęki (C): 950 mm
- szerokość chwytaka (D): 1230 mm
- pojemność: 0,8 m<sup>3</sup>
- siła zamykająca (Y): 5,5 t
- przepływ oleju: 80 - 100 l/min
- ciśnienie robocze: 310 bar
- układ obrotowy: 360 °

**Cena netto: 69.500,00 zł**

**W cenie:** dostawa, węże hydrauliczne, zawór, uruchomienie - pomiar ciśnienia i przepływu oleju na koparce.

## Funkcje i Korzyści:

- 12 modeli do koparek od 0,6 do 65 ton
- Idealne do przenoszenia różnych materiałów
- Nadają się do lekkich wyburzeń
- Kurpus wykonany ze stali HARDOX - <https://www.ssab.pl/produkty/marki/hardox/hardox-in-my-body>
- Szczęki wykonane ze stali HARDOX HiTuf - <https://www.ssab.pl/produkty/marki/hardox/products/hardox-hituf>
- 2 rodzaje szczęk
- Łatwo wymienne i odwracalne lemiesze
- Siłowniki hydrauliczne w pełnej osłonie
- Szybki cykl pracy - 3,5 sekundy
- Układ obrotowy 360°
- Wzmocniony silnik rotacji
- Niskie ciśnienie zasilające

Zapraszamy do współpracy.



## Informacje dodatkowe

Produkt jest nowy czy używany?

Nowy

## **Adres ogłoszenia**

<https://maszyniczesci.pl/chwytak-wyburzeniowy-trevi-benne-pmg-12-s,o2417>

## **Kontakt**

Mail: [emilia@dozer.pl](mailto:emilia@dozer.pl)  
Telefon: 600602882

## **Lokalizacja**

Jabłniowa 33, Koszalin  
- (Polska)

Ogłoszenie dodano: **2020-01-28 09:28:41**  
Ogłoszenie wygasa: **2029-10-27 09:28:41**

REVI D



**TREVI BENNE**  
**SELECTOR GRAPPLE PMG 15S**  
 Grapples suitable for demolition, selection and handling of materials of different kind.

PMG 15S	
Weight	kg 1120
A	mm 2000
B	mm 1700
C	mm 2000
D	mm 1200
E	mm 1410
F	mm 0
S&C Link	mm 80
Excavator working pressure	bar 210
Excavator flow	l/min 800/1000
Excavator working pressure max	bar 140
Rotation of flow max	°/min 90

**Multiple fields of application:**

- Demolition of structures and buildings of medium consistency
- Targeted selection and loading of resulting materials at the end and in the landfill
- Specific separation and handling of materials at recycling centers









