



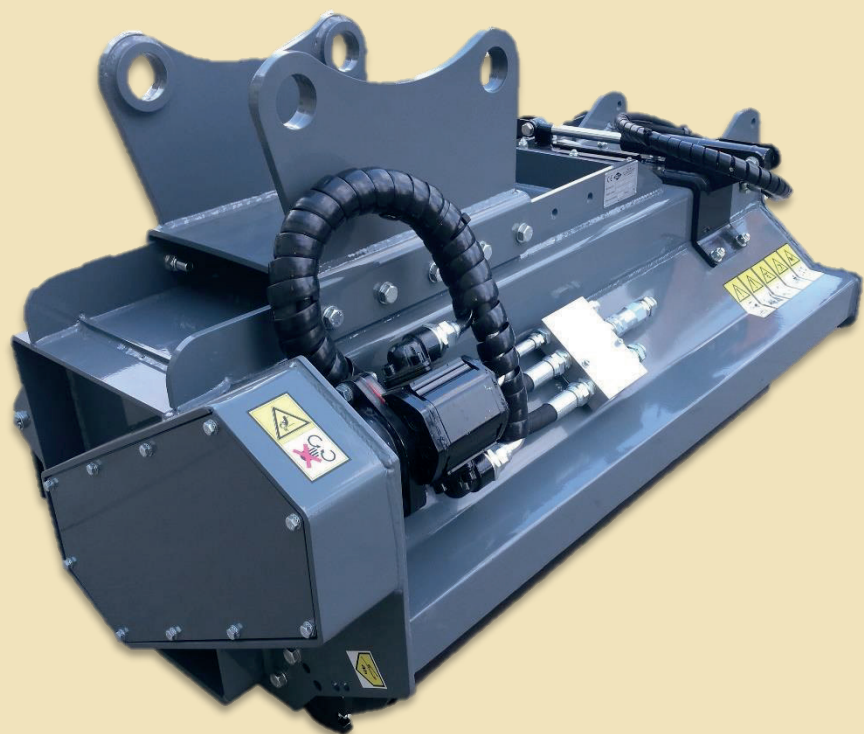
Linea testate trincianti per ESCAVATORI

EXCAVATORS CUTTING HEADS LINE

LÍNEA DE CABEZALES DE CORTE PARA EXCAVADORAS

LIGNE DE TÊTE DE BROYAGE POUR PELLES

www.gl1srl.com



(PL) Tworzenie czegoś wyjątkowego, ulepszanie dzień po dniu wraz z naszymi klientami, jest tym, co zawsze nas wyróżniało , a stałym elementem filozofii naszej firmy jest zagwarantowanie produktu wysokiej jakości.

To nasz obowiązek...

(I) Creare qualcosa di unico, migliorandoci giorno dopo giorno affianco ai nostri Clienti, è quello che ci contraddistingue da sempre e da tutti ed è una costante della nostra filosofia aziendale garantire un prodotto di alta qualità.

Questo è il nostro must...

(GB) Create something unique improving day by day alongside our customers, is what distinguishes us from all and is a constant of our business philosophy to ensure a high-quality product.

For us this is essential ...

(E) Crear algo único mejorando día a día junto a nuestros clientes es lo que nos diferencia del resto y es una constante en nuestra filosofía de empresa para garantizar un producto de alta calidad.

Para nosotros es fundamental ...

(F) Créer quelque chose d'unique en s'améliorant jour après jour aux côtés de nos clients est ce qui nous différencie de tous les autres et c'est une constante de notre philosophie d'entreprise de garantir un produit de haute qualité...

Pour nous, c'est essentiel ...



your quality brand

- (PL) głowice do koparek max 3,5tony
- (I) testate trincianti per escavatori max 75 quintali
- (GB) cutting heads for excavators max 75 quintals
- (E) cabezales de corte para excavadoras max 75 quintales
- (F) têtes de broyage pour pelles max 75 quintaux



Koparka o masie do 2000kg

• **Mod. DE 60**

60 cm · 95 kg

Silnik hydrauliczny GR 2
Napęd centralny



REF 3
max Ø 2,0 cm

Koparka o masie do 2000kg

• **Mod. DE 90**

90 cm · 130 kg

Silnik hydrauliczny GR 2
Napęd centralny



REF 3
max Ø 2,5 cm



- (PL) głowice do koparek do 7,5tony
(I) testate trincianti per escavatori max 75 quintali
(GB) cutting heads for excavators max 75 quintals
(E) cabezales de corte para excavadoras max 75 quintales
(F) têtes de broyage pour pelles max 75 quintaux



Koparka o masie do 3500kg

• **Mod. DE 90P**

90 cm · 140 kg

Silnik hydrauliczny GR 2
Napęd centralny



REF 3
max Ø 2,5 cm

Koparka o masie do 3500kg

• **Mod. DE 105**

100 cm · 225 kg

Silnik hydrauliczny GR 2
Napęd centralny



REF 1
max Ø 3,5 cm



REF 2
max Ø 3,0 cm



REF 5
max Ø 3,0 cm

Koparka o masie do 3500kg

• **Mod. DE 120**

120 cm · 238 kg

Silnik hydrauliczny GR 2
Napęd centralny



REF 1
max Ø 3,0 cm



REF 2
max Ø 3,0 cm



REF 5
max Ø 3,0 cm

- (PL) głowice do koparek do 7,5tony
- (I) testate trincianti per escavatori max 75 quintali
- (GB) cutting heads for excavators max 75 quintals
- (E) cabezales de corte para excavadoras max 75 quintales
- (F) têtes de broyage pour pelles max 75 quintaux



Koparka o masie do 3500kg

• **Mod. DSE 120P**

90 cm · 140 kg

Silnik hydrauliczny GR 3
Napęd centralny



REF 1
max Ø 3,5 cm



REF 2
max Ø 3,0 cm



REF 5
max Ø 3,0 cm



REF 7
max Ø 3,5 cm



REF 11
max Ø 15 cm

Koparka o masie do 3500kg

• **Mod. DE 130**

100 cm · 225 kg

Silnik hydrauliczny GR 3
Napęd centralny



REF 1
max Ø 3,5 cm



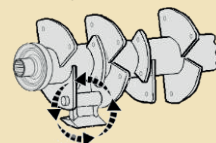
REF 2
max Ø 3,0 cm



REF 5
max Ø 3,0 cm



REF 7
max Ø 3,5 cm



REF 11
max Ø 15 cm

Koparka o masie do 3500kg

• **Mod. DPE 130**

120 cm · 238 kg

Silnik hydrauliczny GR 3
Napęd centralny



REF 1
max Ø 3,5 cm



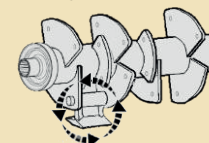
REF 2
max Ø 3,0 cm



REF 5
max Ø 3,0 cm



REF 7
max Ø 3,5 cm



REF 11
max Ø 15 cm



- (PL) głowice do koparek od 8-12ton
(I) testate trincianti per escavatori 80-120 quintali
(GB) cutting heads for excavators 80-120 quintals
(E) cabezales de corte para excavadoras 80-120 quintales
(F) têtes de broyage pour pelles 80-120 quintaux



Koparka o masie do 8000-12000kg

• **Mod. DEH-TD 130**

130 cm · 495 kg

Silnik hydrauliczny GR 3
Napęd centralny

Koparka o masie do 8000-12000kg

• **Mod. DEH-TP 130**

130 cm · 520 kg

Silnik hydrauliczny GR 3
Napęd centralny



REF 1
max Ø 4,0 cm



REF 2
max Ø 3,5 cm



REF 5
max Ø 3,5 cm



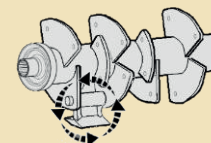
REF 7
max Ø 4,0 cm



REF 8
max Ø 4,0 cm



REF 23
max Ø 3,5 cm



REF 11
max Ø 20 cm

- (I) **optionals**
 - (GB) **options**
 - (E) **opciones**
 - (F) **options**
-



serie · series · serie · série Max 75 q. :

- sella · fixing plate · sistema de fijación · plaque de fixation
- sistema di fissaggio flottante · floating fixing system · sistema de fijación flotante · système de fixage flottante
- kit pompa e motore a pistoni · kit piston pump and motor · bomba y motor de pistones · pompe et moteur à pistons

serie · series · serie · série 80 – 120 q. :

- sella · fixing plate · sistema de fijación · plaque de fixation
- cilindro idraulico per apertura cofano · hydraulic jack for hood opening · gato hidráulica de apertura del capó · s vérin hydraulique pour ouverture du capot
- kit pompa e motore a pistoni · kit piston pump and motor · bomba y motor de pistones · pompe et moteur à pistons



GL 1 Srl

Via Ugo La Malfa, 59

40014 Bevilacqua Fraz. di Crevalcore (BO) - ITALY



+39 051 90 91 40

info@gl1srl.it

sales@gl1srl.it

www.gl1srl.com

