



1

GARANZIA

WoodK

PINZA LEGNO



- Lame costruite in acciaio alto resistivo
- Rotore flangiato
- Boccole autolubrificanti
- Corpo unico, senza saldatura, rinforzato con piastra aggiuntiva
- Tubo maggiorato: robustezza e affidabilità migliori nel tempo
- Fermaperni rinforzati
- Pressione di utilizzo 230 bar

I VANTAGGI DELLA QUALITÀ

La pinza da legno Klac è progettata e costruita per offrire prestazioni Superiori rispetto all'offerta disponibile su mercato. Prodotta con materiali di Qualità elevata permette di ridurre notevolmente i costi di utilizzo. Grazie all'impiego di guarnizioni e cilindri migliorati la pressione massima di funzionamento per l'utilizzo della pinza è aumentata fino a 250 bar (contro i 200 bar delle pinze comuni) in modo da evitare la regolazione dell'impianto equipaggiato sulla macchina portante. Adottando queste guarnizioni si aumentano le prestazioni e l'efficienza dell'attrezzatura nel tempo.

CARATTERISTICHE TECNICHE





CONCENTRARI SU Il rotore



Rotazione illimitata, 2 anni garanzia.

- Usiamo solo rotori di alta qualità come Baltrotors su tutta la serie.
- Tutti i rotori impiegati sulle pinze Klac sono di tipo flangiato in modo da garantire una robustezza ed una affidabilità in ogni condizione di lavoro.



Concepito per durare



- ✓ Valvola di blocco di serie.
- ✓ Boccole in acciaio autolubrificate.
- ✓ Ferma perni rinforzati.



QUESTIONI DI SECUREZZA

La valvola di blocco di serie su tutti i modelli ed il cilindro maggiorato permettono alla pinza di lavorare con pressioni fino a 250 bar senza intervenire sull'impianto idraulico della macchina, eliminando perdite di olio dovute alla sovrappressione.

La pinza è sempre mantenuta nella corretta posizione di lavoro eliminando operazioni di regolazione e serraggi.

DISPONIBILE CON ATTACCO



KLAC SYSTEM



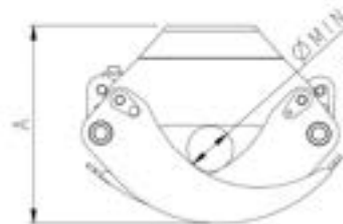
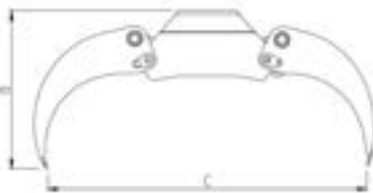
KLAC +



ALTERNATIK



LA GAMMA Pinza legno **WOODK**



| | Tipo | Peso kg | Capacità kg | Ø mm | A mm | B mm | C mm | L mm | Pressione bar |
|---|------------|------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------|
| Modello C / 0 (Mini escavatori da 1,5 a 2t) | YWDRT020CB | 60 | 1 000 | 70 | 385 | 510 | 1 000 | 315 | 230 |
| Modello D / 1 (Mini escavatori da 2 a 3,5t) | YWDRT040DB | 80 | 1 900 | 70 | 420 | 560 | 1 100 | 340 | 230 |
| Modello E / 2 (Mini escavatori da 3 a 5,5t) | YWDRT060EB | 130 | 2 200 | 100 | 499 | 660 | 1 400 | 410 | 230 |
| Modello F / 3 (Mini escavatori da 6 a 9t) | YWDRT080FB | 175 | 2 600 | 130 | 570 | 660 | 1 500 | 420 | 230 |
| Modello G (Mini escavatori da 9 a 17t) | YWDRT100GB | 300 | 3 800 | 130 | 700 | 880 | 1 800 | 645 | 230 |



Klac industrie

Klac industrie S.A.
288, rue des Saules
Z.A Orléans Sologne
Saint-Cyr-En-Val
45075 Orléans
Cedex 2 France

Tél. (33) 2 38 49 82 82
Fax (33) 2 38 49 82 83

contact@klac-industrie.com

www.klac-industrie.com