



BAUMASCHINEN

# Schneidgreifer Q – 500S

**5x höhere Produktionskapazität & qualitativ hochwertige Schneidergebnisse!**

- 🌱 Unsere Betonpfahlschneider machen herkömmliche Handarbeit überflüssig und verbessern die Sicherheit auf der Baustelle.
- 🌱 Der Pfostenschneider für Bagger kann Pfosten ganz oder teilweise durchtrennen.
- 🌱 Er ist ein komplett unabhängiges Gerät und kann an jedem 15 – 30 Tonnen-Hydraulikbagger mit Hammerleitung und Tiltrotator betrieben werden.

## ✳ Technische Daten ✳

Betonpfostenstärke (eckig): 300 – 500 mm  
Maße (BxLxH): 2260 x 1504 x 1008 mm  
Gewicht: 1200 kg  
Durchmesser, Messer: 700 mm  
Zentrierbohrung, Messer: 60 mm  
Gewicht, Träger: 15 – 30 to  
Betriebsdruck, Schneiden: 180 bar  
Betriebsdruck, Greifen: 200 bar  
Durchfluss: 120 l/min

## Einfache Bedienung:

1. Den Pfosten greifen und Start drücken.
2. Den Pfosten durchtrennen.
3. Die unteren Greifer lösen.
4. Nun den abgetrennten Pfosten an der gewünschten Stelle absetzen.

## Sicherheit geht vor:

- ✓ Benutzer befinden sich nicht im Gefahrenbereich
- ✓ Keine Probleme mit HAVS (Hand-Arm-Vibrationssyndrom)
- ✓ Keine Probleme mit silikogenem Staub
- ✓ Einfacher Transport zur Baustelle und einfache Montage am Bagger
- ✓ Kürzere Zeitpläne für Baustellen

