



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

