



BAUMASCHINEN

Schneidgreifer Q – 350S

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 7 – 30 Tonnen-Hydraulikbagger mit Hammerleitung und Tiltrotator betrieben werden.

✦ Technische Daten ✦

Betonpfostenstärke (eckig): 180 – 350 mm
Maße (BxLxH): 1500 x 1400 x 783 mm
Gewicht: 750 kg
Durchmesser, Messer: 500 mm
Zentrierbohrung, Messer: 25,4 mm
Gewicht, Träger: 7 – 30 to
Betriebsdruck, Schneiden: 100 – 180 bar
Betriebsdruck, Greifen: 160 – 200 bar
Durchfluss: 60 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