



BAUMASCHINEN

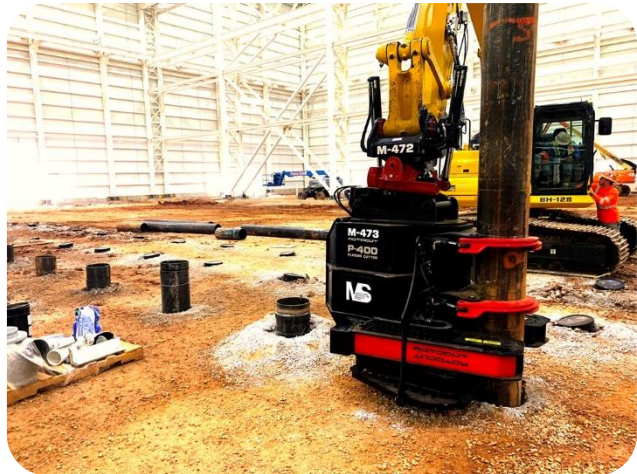
Plasmaschneider P – 400

Beste Schnittqualität – bis zu 150 Schnitte pro Tag!

- 🌱 Unsere Plasmaschneider machen herkömmliche Handarbeit überflüssig und verbessern die Sicherheit auf der Baustelle.
- 🌱 Die Pfostenschneider für Bagger arbeiten mit einer Plasmaschneidvorrichtung und Plasmaschneidbrennern.
- 🌱 Eingebauter 20 kW/400 V hydraulischer Stromgenerator, 400 l/min Luftkompressor und 85 A/400 V Plasmagenerator.
- 🌱 Er ist ein komplett unabhängiges Gerät und kann an jedem 14 – 30 Tonnen-Hydraulikbagger mit Hammerleitung und Tiltrotator betrieben werden.
- 🌱 Teure Brenngase, wie Sauerstoff oder Carbidgas, werden nicht benötigt.
- 🌱 Niedrige Betriebskosten – durch das einzigartige Schneiden wird lediglich der Treibstoff des Baggers benötigt.
- 🌱 Abgeschnittene Teile können wiederverwendet und einfach zusammengeschweißt werden.

✦ Technische Daten ✦

Stahlpfostenstärke (rund): $\varnothing 166 - \varnothing 406$ mm
Maße (BxLxH): 1711 x 1627 x 1348 mm
Gewicht: 1400 kg
Max. Wandstärke: bis zu 25 mm
Schneidlänge: 260 – 3000 mm
Gewicht, Träger: 13 – 30 to
Betriebsdruck, Schneiden: 180 bar
Betriebsdruck, Greifen: 160 - 200 bar
Durchfluss: 140 l/min



Sicherheit geht vor:

- ✓ Benutzer befinden sich nicht im Gefahrenbereich
- ✓ Keine Probleme mit HAVS (Hand-Arm-Vibrationssyndrom)
- ✓ Der Arbeiter ist keinen Dämpfen und Metallpartikeln ausgesetzt
- ✓ Deutliche Verbesserung der Sicherheit auf der Baustelle
- ✓ Einfache Montage am Bagger sowie einfacher Transport zur Baustelle
- ✓ Kürzere Zeitpläne für Baustellen