



Abb. Typ SPZ110K mit Spaltkeil
peilt automatisch immer
die Mitte des Stammes an



Abb. Typ SPZ125B
ohne Spaltkeil
System „Beißzange“
mit Abstreifer



Abb. Typ SPZ150B
ohne Spaltkeil
System „Beißzange“

Grundausrüstung:

Spaltzange ohne Rotator, Deckplatte für Flansch-Rotatoren mit Bohrbild 14 x 14 cm / 4 Bohrungen Ø 16mm und mit Lochkreis 17,3 cm / 6 Bohrungen Ø 16 mm, **Stahlqualität Zangenarme: Hardox**

Spaltzangen für stärkere Bagger und Kräne

Technische Daten **SPZ110K mit Spaltkeil**

Zangenöffnung	ca. 120 cm
Kleinster bzw. größter spaltbarer Stammdurchmesser	ca. 20 cm / ca. 70 cm
Notwendige Ölversorgung	40 – 100 Liter / 1 x DW für Rotator und 1 x DW für Zange Auf/Zu und Spalten
Eigengewicht	ca. 490 kg
Breite / Hub Spaltkeil	16 cm / 45 cm
Betriebsdruck	min. 180 bar bis max. 220 bar
Spaltkraft 180 bar / 200 bar / 220 bar	17,4 to / 19,3 to / 21,3 to

Technische Daten **SPZ150B System „Beißzange“ ohne Spaltkeil/ ohne Abstreifer**

Zangenöffnung	ca. 0 - 88 cm
Größter spaltbarer Stammdurchmesser	ca. 80 cm
Notwendige Ölversorgung	30 – 90 Liter / 1 x DW für Rotator und 1 x DW für Zange Auf/Zu und Spalten
Eigengewicht ohne Rotator	ca. 320 kg
Betriebsdruck	min. 180 bar bis max. 240 bar
Spaltkraft 180 bar / 200 bar / 220 bar / 240 bar	20,5 to / 22,7 to / 25,0 to / 27,0 to
Schließkraft 180 bar / 200 bar / 220 bar / 240 bar	32,4 to / 36,0 to / 39,6 to / 43,2 to

Spaltzangen für kleinere Bagger, Kräne und Fortanhänger

Technische Daten **SPZ125B System „Beißzange“ ohne Spaltkeil/ mit Abstreifer**

Zangenöffnung	ca. 0 - 72 cm
Größter spaltbarer Stammdurchmesser	ca. 70 cm
Notwendige Ölversorgung	30 – 90 Liter / 1 x DW für Rotator und 1 x DW für Zange Auf/Zu und Spalten
Eigengewicht ohne Rotator	ca. 220 kg
Betriebsdruck (optimal 220 bar)	min. 180 bar bis max. 240 bar
Spaltkraft 180 bar / 200 bar / 220 bar / 240 bar	14,2 to / 15,8 to / 17,4 to / 19,0 to
Schließkraft 180 bar / 200 bar / 220 bar / 240 bar	22,5 to / 25,0 to / 27,5 to / 30,0 to