

Anbau des Arbeitsgerätes

Das Arbeitsgerät (Schüttgutschaufel, Heugabel usw.) wird in die Ladeschwinge eingehängt und mit 2 Bolzen und 2 Federsteckern befestigt und gesichert.

Bild 4 Anbau des Arbeitsgerätes

- 1 = Arbeitsgerät (Erdschaufel)
- 2 = Ausklinkvorrichtung (Klinkhaken)
- 3 = Kette mit Seilzug

Anbau des Bedienungshebels und des Seilzuges

Der Halter für Bedienungshebel zum Ausklinken des Arbeitsgerätes wird mit 2 Sechskantschrauben M 8 x 15 DIN 933 und 2 Federringen B 8 DIN 127 an den rechten Tragbock angeschraubt.

Seil zum Ausklinken des Arbeitsgerätes durch das Führungsrohr in den Bedienungshebel einführen, mit 1 Sechskantschraube M 6 x 18 DIN 933 und 1 Sechskantmutter M 6 DIN 934 in Bedienungshebel festklemmen. Dieses Seil wird nun über die beiden Seilrollen des rechten Tragbockes und der Ladeschwinge zur Ausklinkvorrichtung des Arbeitsgerätes geleitet, auf die richtige Länge eingestellt und mit 2 Seilklemmen und einer Kausche mit der Kette verbunden.

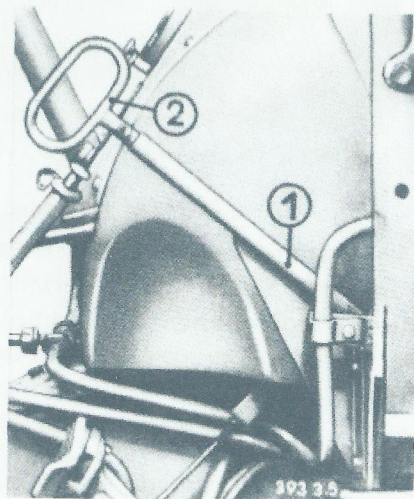


Bild 5 Anbau des Bedienungshebels

- 1 = Halterung mit Führungsrohr
- 2 = Bedienungshebel

Austausch der Abschleppkupplung und Anbau des Frontschutzes

Serienmäßige Abschleppkupplung abbauen und durch eine zum Lieferumfang des Frontladers gehörende Halterung ersetzen.