



Beschreibung / Name der Sondermaschine

Scherenhubtisch

Funktion / Aufgabe

Not-Strategie-Band zum Überbrücken der Elevatorstrecke im Staurollenband

Besonderheiten

Hubtisch mit Lenkrollen und Feststellbremsen;
Die Schereneinheiten links und rechts sind mittels Zugstangen synchronisiert;
Der Hubantrieb erfolgt über 2 Hydraulikzylinder und einer Fusspumpe;

Techn. Daten

Hub ca.	200 mm
Bandlänge	4.520 mm
Baubreite Unterw. ca.	2.000 mm
Bauhöhe U.K. Band	540 mm
Antrieb über	Fusspumpe und 2 Hydraulikzylinder
Tragkraft ca.	5000 N

Kunde

Grob-Werke, Mindelheim VW Kassel

Realisierungszeitraum /Jahr

März 2002

Ident-Nr.	Monat/Jahr
502 6 562 DB	03/02