

**Beschreibung / Name der Sondermaschine**

Sterntraverse mit 6 Armen

Funktion / Aufgabe

Lastaufnahmemittel zum lagegleichen Umsetzen von symmetrischen Transportgütern.

Besonderheiten

Die Lastaufnahme erfolgt durch 6 montierte Ovalglieder mit der Teilung 6x60°-Anordnung im Radius 400 mm-. Kranaufhängung durch aufgeschweißte mittige Hakenöse für Einfachkranhaken.

Techn. Daten

Tragfähigkeit	6000 kg
Bauhöhe v. Ovalglied bis Aufhängung	600 mm
Arbeitsdurchmesser Anschlagzapfen	900 mm
Außenabmessung	940 mm

Kunde

Plansee GmbH

Realisierungszeitraum /Jahr

ab Dezember 2011

Ident-Nr.
504 4 467Monat/Jahr
02/12