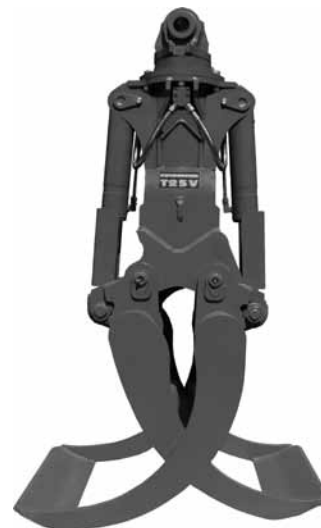


T25V

Holzgreifer

Greifer für den Holzumschlag für Bagger und Umschlagmaschinen von 18t bis 25t Dienstgewicht.

- Lange Lebensdauer durch Verwendung von Schneidkantenmaterial der Brinell-Härte 500 HB.
- Geringer Verschleiss durch grosszügig dimensionierte Stahllagerung.
- Im Mittelteil integriertes Drehwerk.
- Optimales Einrollverhalten.
- Schliesskraft 45 kN (bei 0,80 m²) bei einem Betriebsdruck von 35 MPa.



Holzgreifer T25V							
Typ	Öffnungsweite A (mm)	Höhe C + Drehmotor (mm)	min. StammØ (mm)	Füllinhalt (m ²)	Gewicht (kg)	Traglast (kg)	Schliesskraft (kN)
T25V-0,80	2100	2090	100	0,80	1225	6000	45
T25V-1,00	2250	2155	125	1,00	1235	6000	42
T25V-1,25	2420	2245	150	1,25	1265	6000	40
T25V-1,50	2780	2405	175	1,50	1340	6000	34

Lieferumfang: Holzgreifer, **KINSHOFER** Drehmotor, Rückschlagventil, Schlauchschutz, 2 Anschweissshaken

KINSHOFER Drehmotor

Mit unbegrenztem Drehbereich und zwei Öldurchführungen. Überlastungsschutz durch Überdruckventile.

Typ	Anschlussmass oben (Breite x Bolzen-Ø) (mm)	Drehmoment (Nm)	Biegemoment max. (Nm)
KM 15 F340-70	180 x 70	3000	25000

Zubehör

Typ	Beschreibung
KM 501 19t-60t	obere Aufhängung ohne Pendelbremse
KM 511 19t-60t	obere Aufhängung mit Pendelbremse
SW10 cardanic	Greiferadapter Lehnhoff SW/MS10 ohne Aufhängung/ Kreuzgelenk – bis 19t
SW21 cardanic	Greiferadapter Lehnhoff SW/MS21 ohne Aufhängung/ Kreuzgelenk – bis 28t Adapter für Schnellwechsel-Systeme anderer Hersteller verfügbar

Anforderungen Trägergerät

Betriebsdruck:	max. 35 MPa (350 bar)	Drehmotor	max. 32 MPa (320 bar)
empfohlene Literleistung:	75 - 150 l/min		25 - 75 l/min

Technische Zeichnungen

