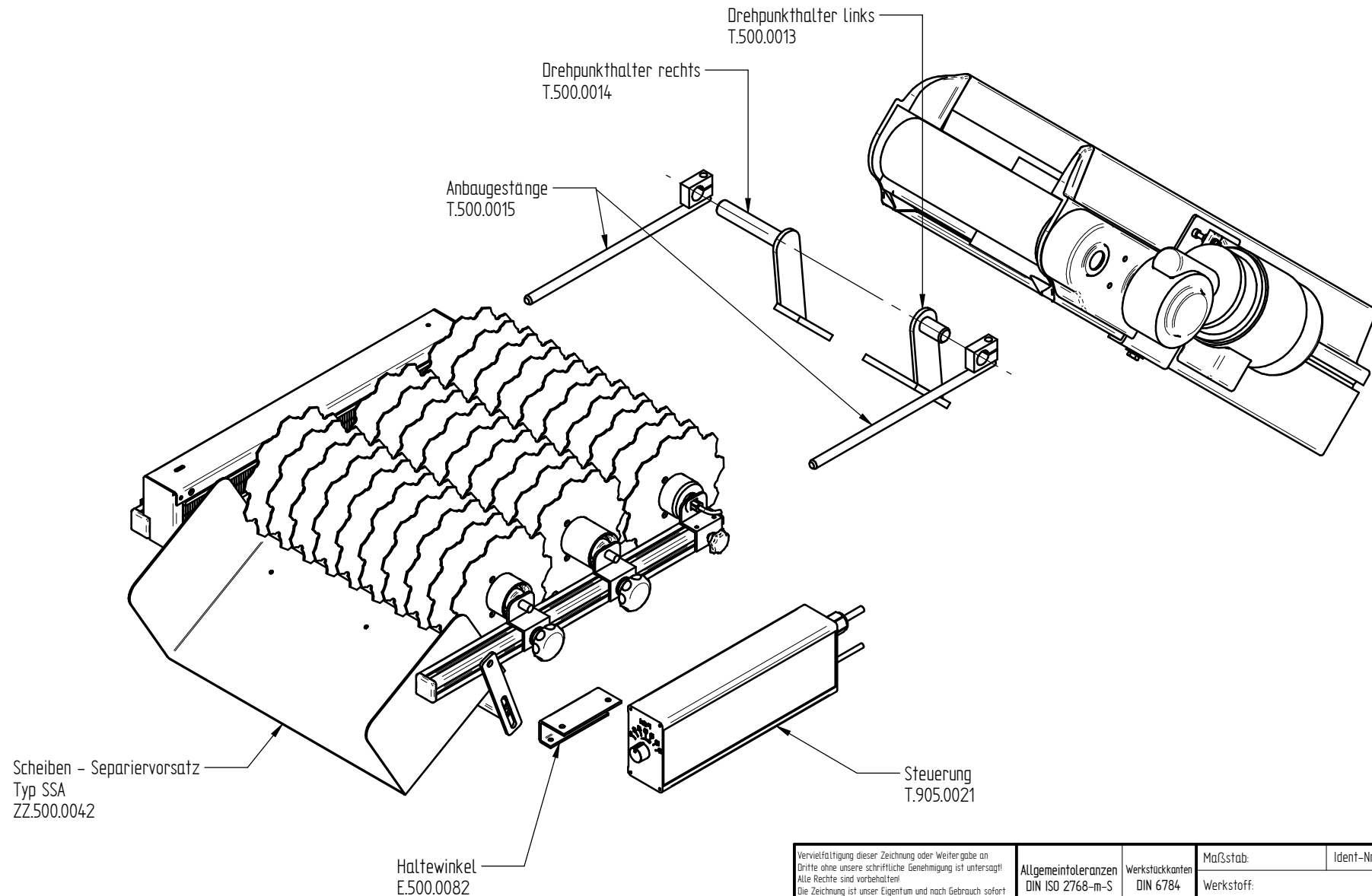


Typ	Rollenlänge RL mm	Nennbreite NB mm
SSA 400	400	200 - 350
SSA 600	600	400 - 500

Vervielfältigung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Rechte sind vorbehalten! Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m-S		Werkstückkanten DIN 6784		Maßstab:		Ident-Nr.:			
				Werkstoff:		Gewicht: 0,000 kg		Benennung:		Zchn.-Nr.:		Blatt 1	
				Bear. 19.04.2014		Name Janusch		Scheiben - Separiervorsatz Typ SSA		ZZ.500.0042.01		2 BL.	
				Gepr.:		Norm:							
				Datum		Urspr.:							
				01 Neue Steuerung		18.10.2016		I.Scha		MFT Technik Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG 51702 Bergneustadt		Ers f.) (Ers.d.)	



Scheiben - Separiervorsatz
Typ SSA
ZZ.500.0042

Haltewinkel
E.500.0082

Drehpunkthalter links
T.500.0013

Drehpunkthalter rechts
T.500.0014

Anbaugestänge
T.500.0015

Steuerung
T.905.0021

Vervielfältigung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Rechte sind vorbehalten! Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m-S		Werkstoffkanten DIN 6784		Maßstab:		Ident-Nr.:	
				Bear. 19.04.2014 Janusch		Gepr.		Norm		Benennung: Scheiben - Separiervorsatz Typ SSA	
				MTF Technik Hardy Schürfeld GmbH & CO. KG 51702 Bergneustadt		Zchn.-Nr.: ZZ.500.0042.01		Blatt 2		2 Bl.	
01 Neue Steuerung 18.10.2016 I.Scha				Zust. Änderung Datum Urspr.		(Ers.f.)		(Ers.d.)			