

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Umstell- bzw. Ein- führungsrisi	Register- Nummer	Bezugs- nach- weis
1	2	3	4 *	a	6	7	8
DK 631.316 Kultivatoren, Grubber							
TGL	3173—56	1956	324	Grubber für Gespannzug, mehrscharig	—	3173—56	
„	3174—56	1956	324	Grubber für Traktorzug, mittelschwer, mehrscharig	—	3174—56	
DK 631.342 Schneiden, Schneid Vorrichtungen							
TGL	3034—56	1956	383	Gärtnermesser, Kopuliermesser	—	3084—56	
„	3085—56	1956	383	Gärtnermesser, Okuliermesser	—	3085—56	
*»	3086—56	1956	333	Gärtnermesser, Hippen	—	3036—56	
»	3087—56	1956	383	Gärtnerschere	—	3087—56	
DK 631.532 Mähmaschinen für Heuernte							
TGL	3172—56	1956	324	Grasmäher für Gespannzug	—	3172—56	
DK 635.6 Eßbare Samen und Früchte, Hülsenfrüchte							
TGL	2977—56	1956	671	Hülsenfrüchte, Speiseerbsen ungeschält	—	2977—56	
»*	2978—56	1956	671	Hülsenfrüchte, Erbsen geschält und poliert	—	2978—56	
DK 651.5 Archive, Registraturen							
DIN	821 Blatt 1	9.52	034	Schriftgutbehälter, Ordner, Hefter	—	3731—56	
DK 659.1 Werbung, Werbemittel							
DIN	682	1.26	034	Tafeln und Rahmen für Bilder und Muster	—	3730—56	
DK 661.2 Schwefel und seine Derivate							
TGL	3879—56	1956	411	Schwefelsäure, Chemische und physikalische Forderungen, Prüfvorschriften	—	3879—56	
DK 662.75 Flüssige Brennstoffe							
DIN	51 551	11.52	226, 228	Prüfung von flüssigen Brennstoffen und Schmierstoffen, Bestimmung der Verkokungsneigung (nach Conradson)	—	3778—56	
n	51 557	2.55	226, 228	Prüfung flüssiger Brennstoffe und Schmierstoffe, Bestimmung des Gehaltes an Hartasphalt	—	3779—56	
»	51 750	11.52	225, 226, 227, 228	Prüfung flüssiger Brennstoffe und Schmierstoffe, Probenahme	—	3792—56	
n	51 751	2.55	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Siedeverlaufs von Ottokraftstoffen und Benzin (ausgenommen Naturgasbenzin)	—	3793—56	
n	51 752	4.55	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Siedeverlaufs von Dieselmotoren und ähnlichen Stoffen	—	3794—56	
M	51 753	5.52	226	Flüssige Brennstoffe, Bestimmung des Abdampfdruckstandes bei Ottokraftstoffen (Prüfung in der Glasschale ohne Aufblasen von Luft)	—	3795—56	

Das ist die Grundlage der Photographie