

Prospekte

IghB-Nummer	Prospekt-Titel	Seitenzahl	Hersteller-Nr
Huther TU0001	Die Bedeutung der Zwischenversiebung in der Aufbereitungstechnik des bituminösen Straßenbaus	8	Der Straßenbau Sonderdruck Heft 6/1960
Huther TU0002	Der wirtschaftliche Einsatz von Maschinen für den bituminösen Straßenbau	8	Straßenbautechnik - Sonderdruck Heft 18/1959
Huther TU0003	Stationäre Mischgutanlagen für bituminöses Mischgut	24	Der Straßenbau Sonderdruck Heft 8- 11/1959
Huther TU0004	Rationalisierung in der städtischen Straßenunterhaltung	4	Der Straßenbau Sonderdruck Heft 9- 1962 Straße und Autobahn - sonderdruck Heft
Huther TU0005	Zum AASHO-Road-Test	16	11/1962
Huther TU0006	Stationäre Trocken- und Mischanlage Typ 630	2	IV.59
Huther TU0007	Stationäre Trocken- und Mischanlage Typ 430	2	IV.59
Huther TU0008	Teer- und Bitumenkocher Typ 21a/22a	2	IX/56
Huther TU0009	Huther	4	-
Huther TU0010	Huther Dosiergerät Type VS	1	-
Huther TU0011	Huther Trocken- und Mischanlage Typ 400/S	4	-
Huther TU0012	Huther Trockentrommel Typ 150/VII	4	-
Huther TU0013	Huther Stabilisator-Mischer	2	VIII/68-1000
Huther TU0014	Huther Stabilisator-Mischer	4	-
Huther TU0015	Huther Dosiergerät mit Gewichtskontrolle	4	-
Huther TU0016	Standart Mischturm 200t/h mit Sechsfachversiebung	2	-
Huther TU0017	Huther Trocken- und Mischanlage Typ 400	2	I/70-300
Huther TU0018	Straßenfertiger Typ 100	2	I/67-1000
Huther TU0019	Transportkarren Typ 44	2	VI/54
Huther TU0020	Motorstraßenkehrmaschine Typ K1	2	VII/66-500
Huther TU0021	Huther	4	-

Prospekte

IghB-Nummer	Prospekt-Titel	Seitenzahl	Hersteller-Nr
Huther TU0022	Multizyklonanlage MZ	2	VIII/65 500
Huther TU0023	Hochleistungs Teer- und Bitumenkocher Typ 20-Typ 23	2	-
Huther TU0024	Motorkompressor-Spritzmaschine Typ 17a	2	-
Huther TU0025	Teer- und Bitumenkocher Typ 21 und 22	2	-
Huther TU0026	Teer- und Bitumenkocher Tyo 21a/22a	2	VII/57
Huther TU0027	Teer- und Bitumenkocher Tyo 21a/22a	2	II/54
Huther TU0028	Handspritzmaschine Typ 30	2	IV/57
Huther TU0029	Kalt- und Heißspritzmaschine Typ 30	2	-
Huther TU0030	Handspritzmaschine Typ 30	2	VI/52
Huther TU0031	Motorspritzmaschine Typ 31	2	XII/53
Huther TU0032	Motorkompressor Spritzmaschine Typ 34	2	-
Huther TU0033	Selbstfahrene Motorspritzmaschine Typ 34a	2	-
Huther TU0034	Motorspritzmaschine Typ 34a	2	V/56
Huther TU0035	Motorkompressor Spritzmaschine Typ 35	2	-
Huther TU0036	Motorkompressor Spritzmaschine Typ 35	2	XII/53
Huther TU0037	Selbstfahrende Motorkompressor Spritzmaschine Typ 36	2	-
Huther TU0038	Motorkompressor-Spritzmaschine Typ 38	2	-
Huther TU0039	Motorkompressor-Spritzmaschine kombiniert mit Kocherl als Hochleistungs-Teerzug	1	-
Huther TU0040	Selbstfahrende Motorspritzmaschine Typ 38a/39a	2	-
Huther TU0041	Selbstfahrende Motorspritzmaschine Typ 38a/39a	2	X/55
Huther TU0042	Motorspritzmaschine selbstfahrend mit Kocher Typ 39	2	XII/53
Huther TU0043	Kalt- und Heißflick- und Spritzgerät Typ 45	2	-
Huther TU0044	Handspritzgerät für Kalt- und Heißbindemittel Typ 46	2	II/52
Huther TU0045	Handspritzmaschine Typ 46	2	IV/57
Huther TU0046	Straßenreparatur-Fahrzeug auf Lkw-Chassis	2	
Huther TU0047	Übersichtsblatt	1	XI/55
Huther TU0048	Übersichtsblatt	2	-
Huther TU0049	Splittsteuer selbstfahrend mit Dieselantrieb Typ 110	2	VII/53
Huther TU0050	Splittsteuer selbstfahrend mit Dieselantrieb Typ 110	2	-
Huther TU0051	Motorstrassenkehrmaschine Typ K1	2	IV/57
Huther TU0052	Kehrmaschine für den Straßenbau Typ K1	2	-

Prospekte

IghB-Nummer	Prospekt-Titel	Seitenzahl	Hersteller-Nr
Huther TU0053	Transportkarren Typ 44	2	-
Huther TU0054	Strassenfertiger Typ 100	8	-
Huther TU0055	Kontinuierliche Mischanlagen	1	-
Huther TU0056	Dosiergerät Type VG	2	IV/59
Huther TU0057	Multizyklonanlage MZ	2	IV/59
Huther TU0058	Strassenfertiger Typ 100	2	VII/57
Huther TU0059	Strassenfertiger Typ 100	2	IV/59
Huther TU0060	Gross-Trockentrommel für den Strassenbau Typ 150/VI	2	IV/59
Huther TU0061	Gross-Trockentrommel für den Strassenbau Typ 150/III-V	2	III/60
Huther TU0062	Multizyklonanlage MZ	2	XII/59
Huther TU0063	Dosiergerät Type SG4	2	IX/53
Huther TU0064	Trockentrommeln für den Strassenbau Typ 150	2	-
Huther TU0065	Dosiergerät SG1	1	VI/53
Huther TU0066	Meßgerät zur Zusammensetzung verschiedener Steinkörnung	1	-
Huther TU0067	Dosiergerät Type SG	2	XI/57
Huther TU0068	Huther Stabilisator	4	
Huther TU0069	Stabilisator-Mischer Typ 830/870		
Huther TU0070	Durchlaufmischer im Schwardeckenbau	2	Sonderdruck aus "Die Bauwirtschaft" 9/55
Huther TU0071	Huther Stabilisator-Mischer Type 970	4	-
Huther TU0072	Huther Stabilisator-Mischer Type 1070	4	-
Huther TU0073	Mischanlage Typ 470	2	III/60
Huther TU0074	Mischanlage Typ 670	2	III/60
Huther TU0075	Stabilisator-Mischer Typ 730/770/830/870	2	IV/59
Huther TU0076	Splitt- und Schottermischer	2	VII/59
Huther TU0077	Huther Stabilisator Mischprinzip und Funktionselemente	Mappe	-
Huther TU0078	Kombinierte Trocken- und Mischanlage Typ 200	2	VII/57
Huther TU0079	Kombinierte Trocken- und Mischanlage Typ 400	2	IV/59
Huther TU0080	Kombinierte Trocken- und Mischanlage Typ 400	2	IV/57
Huther TU0081	Stationäre Trocken- und Mischanlage Typ 430	2	IV/58
Huther TU0082	Stationäre Trocken- und Mischanlage Typ 430	2	XII/59

Prospekte

IghB-Nummer	Prospekt-Titel	Seitenzahl	Hersteller-Nr
Huther TU0083	Getrennte Trocken- und Mischanlage Typ 470	2	-
Huther TU0084	Stationäre Trocken- und Mischanlage Typ 630	2	XII/59
Huther TU0085	Getrennte Trocken- und Mischanlage Typ 670	2	IV/56
Huther TU0086	Getrennte Trocken- und Mischanlage Typ 670	2	IV/57
Huther TU0087	Warum kontinuierliche Trocken- und Mischanlagen? Beschreibung der kontinuierlichen Mischanlagen System	2	-
Huther TU0088	Huther Beschreibung der kontinuierlichen Mischanlagen System	3	VI/53
Huther TU0089	Huther Beschreibung der vollautomatischen Mischanlagen System	3	IV/52
Huther TU0090	Huther	3	I/55
Huther TU0091	Trockentrommeln für alle Verwendungszwecke Typ 150	2	-
Huther TU0092	Trockentrommeln für alle Verwendungszwecke Typ 150	2	III/53
Huther TU0093	Trocken- und Mischanlagen für Walzasphalt und Teersplit Typ 200	2	III/54
Huther TU0094	Trocken- und Mischanlagen für alle Teer- und Bitumenmischungen Typ 300B	2	-
Huther TU0095	Trocken- und Mischanlagen für Walzasphalt und Teersplit Typ 350 und 450	2	II/52
Huther TU0096	Mischanlagen für bituminöses Mischgut jeder Art Typ 370/470	2	-
Huther TU0097	Mischanlagen mit ein oder zwei Bindemittel Typ 370S	2	III/53
Huther TU0098	Trocken- und Mischanlagen für alle Teer- und Bitumenmischungen Typ 400	2	-