

<b>(0,8MB)</b>	Inhaltsverzeichnis, Wissenswertes und Tabellen Table of contents, Interesting facts and charts	<b>INHALTSVERZEICHNIS - WISSENSWERTES</b> <b>TABLE OF CONTENTS - INTERESTING FACTS</b>	<b>1</b> 	Seite 4-20 <b>(0,8MB)</b>
<b>(2,4MB)</b>	Nuten, Verstellnuten, Fügefräser, Falzfräser, Fasefräser, Schwenkmesserköpfe Grooving-, Adjustable grooving-, Jointing- and Planerhead, Rebating- and Beveling cutters	<b>NUTEN - FÄLZEN - FÜGEN - FASEN</b> <b>GROOVING-REBATING-JOINTING-BEVELLING</b>	<b>2</b> 	Seite 21-32 <b>(2,4MB)</b>
<b>(2,1MB)</b>	Standard-Hobelmesserköpfe, Wendekl.-Hobelnköpfe, Hobelköpfe zum Profilieren, Hobelmesser Standard planing cutterheads, Planing heads with reversible tips, Cutterheads for profiling, Knives	<b>HOBELN-PROFILIEREN AUF HOBELMASCHINEN</b> <b>PLANING-PROFILING ON MOULDING MACHINES</b>	<b>3</b> 	Seite 33-46 <b>(2,1MB)</b>
<b>(4,0MB)</b>	Verleimfräser, Minizinkenfräser, Randzinkenfräser, Gehrungsverleimer, Nut- und Federfräser, Parkettfräsersätze, Blockhausprofile Glue jointing cutters, Closed cutter for Mini-finger j., Mini-finger cutterheads, Mitre glue joint cutterheads, Tongue and groove cutters, Parquet floor cuttersets	<b>VERLEIMEN - VERBINDEN - MINIZINKENFRÄSEN</b> <b>NUT- UND FEDERPROFILE</b> <b>GLUE JOINTING - MINI-FINGER JOINTING - TONGUE AND GROOVE CUTTERS</b>	<b>4</b> 	Seite 47-58 <b>(4,0MB)</b>
<b>(4,3MB)</b>	Sicherheits-Universalmesserköpfe Profilmesser Universal safety cutterheads, Profile knives	<b>PROFIL- UND UNIVERSALMESSERKÖPFE</b> <b>PROFILMESSER</b> <b>PROFILE - AND UNIVERSAL CUTTERHEADS</b> <b>PROFILE-KNIVES</b>	<b>5</b> 	Seite 59-76 <b>(4,3MB)</b>
<b>(5,4MB)</b>	Profil- und Konterprofiler, Profilfräser, Abplatter, Türenwerkzeuge, Abrunder, Kehlfräser, Möbel Profile- and counter profile cutters, Profile cutters, Panel raising cutters, Door toolings, Furniture, Radius cutters, concave cutters, Rounding-jointing-beveling cutters	<b>PROFIL - KONTERPROFIL - ABPLATTEN - INNENTÜREN - MÖBEL - ABRUNDEN - KEHLEN</b> <b>PROFILING-COUNTERPROFILING - FURNITURE - INSIDE DOORS - PANEL RAISING - ROUNDING</b>	<b>6</b> 	Seite 77-98 <b>(5,4MB)</b>
<b>(1,3MB)</b>	Zuschneidsägen, Trennsägen, Handkreissägen, Formatsägen, Kappsägen, Ritzsägen, Feinschnittsägen Trim and rip sawblades, Saws for portable saw machines, Cross cut saw blades, Trimming and sizing saw blades, Panel sizing saw blades, Circular scoring saw blades	<b>HW - S Ä G E N</b> <b>T.C.T. CIRCULAR SAW BLADES</b>	<b>7</b> 	Seite 99-118 <b>(1,3MB)</b>
<b>(3,4MB)</b>	Bohr- und Fräswerkzeuge, CNC-Werkzeuge für stationäre Oberfräsen DIA-Werkzeuge Boring bits and router cutters, Router cutters for portable routers, CNC - tools for stationary routers, DIA - tools	<b>BOHREN - OBERFRÄSEN</b> <b>CNC-FRÄSWERKZEUGE - DIA-WERKZEUGE</b> <b>DRILLS - ROUTERS</b> <b>CNC-STATIONARY ROUTERS - DIAMOND TOOLS</b>	<b>8</b> 	Seite 119-160 <b>(3,4MB)</b>
<b>(1,2MB)</b>	Schlitzfräser, verstellbare Schlitzscheiben, Einzelschlitzscheiben, Fase-/Profilzapfenscheiben, Fräsketten Slotting and tenoning discs, Adjustable slotting discs, Bevel-/Profile-Tenoning discs, Chain mortise gears	<b>SCHLITZEN - STEMMEN</b> <b>SLOTING - MORTISING</b>	<b>9</b> 	Seite 161-168 <b>(1,2MB)</b>
<b>(2,9MB)</b>	CNC-Werkzeuge zur Herstellung von Fenster und Türen, Rundbogen CNC-Tools for window, door and arched window production	<b>CNC-TECHNIK FÜR ALLE ANWENDUNGEN</b> <b>CNC-TECHNIQUE FOR ALL PURPOSES</b>	<b>10</b> 	Seite 169-180 <b>(2,9MB)</b>
<b>(8,8MB)</b>	Präzisions-Fensterwerkzeuge von Standardmaschinen bis Großanlagen High quality tools for window production on standard moulders as well as on CNC-machines or automatical window machines	<b>FENSTERTECHNIK - FENSTER- UND TÜRENWERKZEUGE</b> <b>WINDOW ENGINEERING - TOOLS FOR WINDOW AND DOOR PRODUCTION</b>	<b>11</b> 	Seite 181-204 <b>(8,8MB)</b>
<b>(6,4MB)</b>	Fenstersysteme IV68, IV78, IV88, Rundbogen, Glasleistenherstellung, 5-/6-Spindler, Variomat IV68, IV78, IV88 windows, Arched windows, Glazing bead production, 5-/6-spindle machines, Variomat	<b>FENSTERSYSTEME</b> <b>WINDOWS WITH ISOLATING GLASS</b>	<b>12</b> 	Seite 205-230 <b>(6,4MB)</b>
<b>(1,6MB)</b>	Einfachfenster im Denkmalschutz, Verbundfenster, Kastenfenster Single glazed window for historical monuments, Box type window, Double sashed window	<b>VERBUND- EINFACH- KASTEN- FENSTER</b> <b>DOUBLE WINDOW - SINGLE GLASSED WINDOWS - BOX-TYPE WINDOW</b>	<b>13</b> 	Seite 231-236 <b>(1,6MB)</b>
<b>(3,1MB)</b>	Werkzeuge für Haustüren in Holz Hebe-Schiebe-Türen Tools for wooden front doors, Lift sliding doors	<b>HAUSTÜREN IN HOLZ - HEBESCHIEBETÜREN</b> <b>WOODEN FRONT DOORS - LIFT SLIDING DOORS</b>	<b>14</b> 	Seite 237-244 <b>(3,1MB)</b>
<b>(2,8MB)</b>	Werkzeuge für unterschiedliche Holz-ALU-Fenster-Systeme Tools for different wood - aluminium window systems	<b>HOLZ - ALU - FENSTERSYSTEME</b> <b>WOOD-ALUMINIUM - WINDOW SYSTEMS</b>	<b>15</b> 	Seite 245-258 <b>(2,8MB)</b>
<b>(4,8MB)</b>	Auswahl ausgereifter Fensterlösungen Collection of optimized window solutions	<b>INTERNATIONALE QUERSCHNITTSAMMLUNG</b> <b>FENSTER UND TÜREN</b> <b>SECTIONAL VIEWS OF INTERNATIONAL WINDOW AND DOOR TYPES</b>	<b>16</b> 	Seite 259-284 <b>(4,8MB)</b>
<b>(2,1MB)</b>	Ersatzmesser, Schrauben, Hülsen, Gewindebüchsen, Zwischenringe, Anlaufringe, Werkzeugwaschautomat Spare knives, Screws, Threaded and red-bushes, Spacers, Ball bearing guide rings	<b>ZUBEHÖR - ERSATZTEILE</b> <b>ACCESSORIES - SPARE PARTS</b>	<b>17</b> 	Seite 285-304 <b>(2,1MB)</b>