

| Lfd. Nr. | Waren-Nr. | Technische Bezeichnung | Industrie- abgabepreis DM/Stck. | Verbraucher- preis DM/Stck. |
|----------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 4 | 33 84 51 00 | Scheibenrad mit 2 Radhälften n. u. Zeichnung S 11—1 und zusammengeschweißt, 2,50 A X 8 grd..... | 4,95 | 6,20 |
| 5 | 33 84 51 00 | Scheibenrad mit 2 Radhälften n. u. Zeichnung S 5—5, 9,00 X 13 grd..... | 18,30 | 22,90 |
| Verschluß- und Seitenringe | | | | |
| 1 | 33 84 51 00 | Verschlußring, 4,33 R — 20 6"—20 grd..... 5,00 S — 20 7"—20 grd. | 1,40 | 1,75 |
| 2 | 33 84 51 00 | Verschlußring Sehr. Sch., 6,5 — 20 grd..... | 2,50 | 3,15 |
| 3 | 33 84 51 00 | Verschlußring, 7,33 7"—20 10"—20 grd. | 2,15 | 2,70 |
| 4 | 33 84 51 00 | Seitenring, 6" — 20 R grd..... | 3>— | 3,75 |
| 5 | 33 84 51 00 | Seitenring, 4,33 R — 20 6"—20 grd. 5,00 S — 20 7"—20 grd..... | 2,65 | 3,30 |
| 6 | 33 84 51 00 | Seitenring für Schrägschulterfelge, 6,5 — 20 grd..... | 4,80 | 6- |
| 7 | 33 84 51 00 | Seitenring, 7,33 V — 20 10"—20 grd..... | 4,80 | 6- |
| 8 | 33 84 51 00 | Seitenring n. u. Zeichnung 0—26, 8,00 T X 28 grd..... | 8,90 | 11,15 |
| Halbfabrikate 33 84 51 00 | | | | |
| 1 | | Tiefbettfelge, ♦ 3,25 E X 16 roh | 3,55 | 4,45 |
| 2 | | Tiefbettfelge, 3,50 D X 16 roh | 3,55 | 4,45 |
| 3 | | Tiefbettfelge, 4,00 E X 16 roh | 4,50 | 5,65 |
| 4 | | Breitflachfelge, W 6 X 36 roh | 21,20 | 26,50 |
| 5 | | Tiefbettfelge, 6,00 S X 40 roh | 31,60 | 39,50 |
| 6 | | Schrägschulterfelge, 6,5 — 20 roh | 13,10 | 16,40 |
| 7 | | Flachbettfelge, 6" — 20 roh | 6,90 | 8,65 |
| 8 | | Flachbettfelge, 7" — 20 roh | 8,45 | 10,55 |
| 9 | | Flachbettfelge, 10" — 20 roh | 19,— | 23,75 |
| 10 | | Preßteil, A — 30 — 2 roh | 4,65 | 5,80 |
| 11 | | Preßteil, B — 40 roh | 4,90 | 6,15 |
| 12 | | Preßteil, Pr. — 30 roh | 3,80 | 4,75 |
| 13 | | Preßteil, Pr. 4 roh | 4,40 | 5,50 |
| 14 | | Preßteil, Pr. 35 roh | 6,25 | 7,80 |
| 15 | | Preßteil, B — 60 c roh | 4,95 | 6,20 |
| 16 | | Preßteil, Pr. — 16 roh | 4,65 | 5,80 |
| 17 | | Preßteil, Pr. — 10—01 roh | 3,15 | 3,95 |
| 18 | | Preßteil, Pr. — 19 roh | 10,75 | 13,45 |
| 19 | | Preßteil, Pr. — 32 roh | 14,70 | 18,40 |
| 20 | | Preßteil, Pr. — 22 roh | 14,50 | 18,15 |
| 21 | | Preßteil, Pr. — 38 roh | 12- | 15,— |
| 22 | | Preßteil, H 09 roh | 12,60 | 15,75 |
| 23 | | Preßteil, G 09 roh | 12,60 | 15,75 |
| 24 | | Preßteil, H 137 roh | 14,70 | 18,40 |
| 25 | | Preßteil, H 172 — 1 roh | 19,25 | 24,05 |
| 26 | Preßteil, | F 114 — 1 roh | 11,30 | 14,15 |
| 27 | Preßteil, | Pr. — 40 roh | 33,35 | 41,70 |
| 28 | Preßteil, | Pr. — 18 roh | 11,— | 13,75 |
| 29 | Preßteil, | Pr. — 34 roh | 11,10 | 13,90 |
| 30 | Preßteil, | F 06 roh | 8,75 | 10,90 |
| 31 | Radhälfte, | C 12 — 1 roh | 9,— | 11,25 |
| 32 | Radhälfte, | C 12 — 2 roh | 6,40 | 8,— |
| 33 | Radhälfte, | S29 — 13—1 roh | 5,40 | 6,75 |
| 34 | Radhälfte, | Pr. 37 — 1 roh | 7,75 | 9,70 |
| 35 | Radhälfte, | Pr. 11 roh | 1,50 | 1,90 |