

| Handelsbezeichnung | kW | Radtyp | Farbe | Größe | ET | LZ | LK | Best-Nr | Zubehör | RDKS | Bremsauflage | ECE | Reifenempfehlung / Tire recommendation | |
|--|-----------|--------|----------------|----------|--------|-------|-----|----------------|-------------|------|--------------|-----|---|--------------------|
| Manufacturer | kW | Type | Color | Size | Offset | Holes | PCD | Part no. | Fitting kit | TPMS | Brake | ECE | ABE (without rework) | TÜV |
| Discovery Sport Typ LC (4x4) | 110 - 177 | X | alle Varianten | 7,0 x 17 | 44 | 5 | 108 | X70174450521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (1.390 kg), 225/70 (1.350 kg), 235/65 (1.360 kg),... | |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 7,5 x 17 | 43 | 5 | 108 | U75174350521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65, 225/70, 235/65 | 255/60 |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | D75174550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (1.410 kg), 225/70 (1.370 kg), 235/65 (1.380 kg) | |
| | 110 - 177 | L | alle Varianten | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | L75174550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65, 225/70, 235/65 | |
| | 110 - 177 | Z | Silber | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | Z7517455052118 | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (1.270 kg), 225/70 (1.230 kg), 235/65 (1.250 kg) | |
| | 110 - 177 | Za | Anthrazit matt | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | Z7517455052115 | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (1.270 kg), 225/70 (1.230 kg), 235/65 (1.250 kg) | |
| | 110 - 177 | P | Silber | 7,5 x 18 | 45 | 5 | 108 | P7518455052118 | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60, 225/65, 235/60 | |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | D80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60, 225/65, 235/60 | |
| | 110 - 177 | L | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | L80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60, 225/65, 235/60 | |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | U80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60, 225/65, 235/60 | |
| | 110 - 177 | W | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | W80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60 (1.240 kg), 225/65 (1.210 kg), 235/60 (1.220 kg) | |
| | 110 - 177 | Y | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | Y80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60 (1.340 kg), 225/65 (1.310 kg), 235/60 (1.320 kg) | |
| | 110 - 177 | Z | Silber | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | Z8018455052118 | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60 (1.320 kg), 225/65 (1.290 kg), 235/60 (1.300 kg) | |
| | 110 - 177 | Za | Anthrazit matt | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | Z8018455052115 | 83 | ✓ | | | ABE: 225/60 (1.320 kg), 225/65 (1.290 kg), 235/60 (1.300 kg) | |
| | 110 - 177 | X | alle Varianten | 8,5 x 18 | 40 | 5 | 108 | X85184050521.. | 83 | ✓ | | | | 235/60 |
| | 110 - 177 | S | alle Varianten | 8,0 x 19 | 42 | 5 | 108 | S80194250521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/55, 235/50, 235/55 | |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | D80194550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/55, 235/50, 235/55, 245/50 | |
| | 110 - 177 | L | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | L80194550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/55, 235/50, 235/55, 245/50 | |
| | 110 - 177 | W | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | W80194550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/55 (1.250 kg), 235/50 (1.270 kg), 235/55 (1.240 kg),... | |
| | 110 - 177 | X | alle Varianten | 8,5 x 19 | 40 | 5 | 108 | X85194050543.. | 3 | ✓ | | | | 235/50, 235/55,... |
| | 110 - 177 | R | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | R85194550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/50, 235/55 (1.400 kg) | |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | U85194550543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 235/50, 235/55 | |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 8,5 x 20 | 45 | 5 | 108 | D85204550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/45, 245/45, 255/45 | |
| | 110 - 177 | R | alle Varianten | 8,5 x 20 | 45 | 5 | 108 | R85204550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/45, 245/45 (1.420 kg), 255/45 (1.400 kg) | |
| | 110 - 177 | X | alle Varianten | 9,0 x 20 | 42 | 5 | 108 | X90204250543.. | 3 | ✓ | | | | 255/45 |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 9,0 x 20 | 43 | 5 | 108 | U90204350543.. | 3 | ✓ | | | | 255/45 |
| | | | | | | | | | | | | | AUTEC in 17" & 18" & 19" & 20" & 21" : www.autec-wheels.de | |
| Freelander Typ LF | 110 - 118 | X | alle Varianten | 6,5 x 16 | 45 | 5 | 108 | X65164550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 215/75, 225/70, 225/75-C, 235/70 | |
| | 110 - 118 | P | Silber | 6,5 x 16 | 50 | 5 | 108 | P6516505054318 | 3 | ✓ | | | ABE: 215/75, 225/70, 225/75, 235/70 | |
| | 110 - 118 | S | alle Varianten | 6,5 x 16 | 50 | 5 | 108 | S65165050543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 215/75 (1.360 kg), 225/70 (1.360 kg), 235/70 (1.360 kg) | |
| | 110 - 118 | H | alle Varianten | 7,0 x 16 | 50 | 5 | 108 | H70165050543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 225/70 | |
| | 110 - 118 | X | alle Varianten | 7,0 x 17 | 44 | 5 | 108 | X70174450521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65, 235/65 | 255/60 |
| | 110 - 118 | P | Silber | 7,0 x 17 | 48 | 5 | 108 | P7017485052118 | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65, 235/65 | |
| | 110 - 118 | S | alle Varianten | 7,0 x 17 | 49 | 5 | 108 | S70174950521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (1.360 kg), 235/65 (1.360 kg) | |
| | 110 - 118 | I | alle Varianten | 7,0 x 17 | 50 | 5 | 108 | I70175050543.. | 26 | ✓ | | | ABE: 225/65, 235/65, 255/60 | |
| | 110 - 171 | U | alle Varianten | 7,5 x 17 | 43 | 5 | 108 | U75174350521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (max. 118 kW) | 235/65, 255/60,... |
| | 110 - 171 | D | alle Varianten | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | D75174550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (max. 118 kW), 235/65 | |
| | 110 - 171 | L | alle Varianten | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | L75174550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (max. 118 kW), 235/65 | |
| | 110 - 171 | H | alle Varianten | 7,5 x 17 | 48 | 5 | 108 | H75174850521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 225/65 (max. 118 kW), 235/65 | |
| | 110 - 171 | S | alle Varianten | 7,5 x 17 | 51 | 5 | 108 | S75175150543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 225/65 (max. 118 kW), 235/65 | |
| | 110 - 171 | I | alle Varianten | 7,5 x 17 | 52 | 5 | 108 | I75175250543.. | 26 | ✓ | | | ABE: 225/65 (max. 118 kW), 235/65, 255/60 | |
| | 110 - 171 | P | Silber | 7,5 x 18 | 45 | 5 | 108 | P7518455052118 | 83 | ✓ | | | ABE: 235/60 | |
| | 110 - 171 | S | alle Varianten | 7,5 x 18 | 49 | 5 | 108 | S75184950521.. | 83 | ✓ | | | | ... |
| | 110 - 171 | I | alle Varianten | 7,5 x 18 | 50,5 | 5 | 108 | I75185050543.. | 3 | | | | ABE: 235/60 | 255/55 |
| | 110 - 171 | D | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | D80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/60 | |
| | 110 - 171 | L | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | L80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/60 | |
| | 110 - 171 | U | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | U80184550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/60 | |
| | 110 - 171 | H | alle Varianten | 8,0 x 18 | 48 | 5 | 108 | H80184850521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/60 | |
| | 110 - 171 | O | alle Varianten | 8,0 x 18 | 48 | 5 | 108 | O80184850521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/60 | |
| | 110 - 171 | X | alle Varianten | 8,5 x 18 | 40 | 5 | 108 | X85184050521.. | 83 | ✓ | | | | 235/60, 255/55 |

| Handelsbezeichnung | kW | Radtyp | Farbe | Größe | ET | LZ | LK | Best-Nr | Zubehör | RDKS | Bremsauflage | ECE | Reifenempfehlung / Tire recommendation | |
|--|-----------|--------|----------------|----------|--------|-------|-----|----------------|-------------|------|--------------|-----|--|--------------------|
| Manufacturer | kW | Type | Color | Size | Offset | Holes | PCD | Part no. | Fitting kit | TPMS | Brake | ECE | ABE (without rework) | TÜV |
| | 110 - 171 | S | alle Varianten | 8,0 x 19 | 42 | 5 | 108 | S80194250521.. | | 83 | ✓ | | | 235/55, 255/50 |
| | 110 - 171 | D | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | D80194550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/55 | 255/50 |
| | 110 - 171 | L | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | L80194550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/55 | 255/50 |
| | 110 - 171 | O | alle Varianten | 8,0 x 19 | 48 | 5 | 108 | O80194850521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/55 | 255/50 |
| | 110 - 171 | X | alle Varianten | 8,5 x 19 | 40 | 5 | 108 | X85194050543.. | | 3 | ✓ | | | 235/55, 255/50,... |
| | 110 - 171 | R | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | R85194550521.. | | 83 | ✓ | | | 235/55, 255/50,... |
| | 110 - 171 | U | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | U85194550543.. | | 3 | ✓ | | | 235/55, 255/50,... |
| | | | | | | | | | | | | | AUTEC in 20" : www.autec-wheels.de | |
| Range Rover Typ LG | 183, 190 | X | alle Varianten | 8,5 x 19 | 38 | 5 | 120 | X85193851150.. | Serie | ✓ | B86 | | ABE: 235/65, 255/55 | 265/55, 275/50,... |
| | 183, 190 | U | alle Varianten | 8,5 x 19 | 42 | 5 | 120 | U85194251150.. | Serie | ✓ | B86 | | ABE: 235/65, 255/55, 265/55 | |
| | 183 - 375 | X | alle Varianten | 9,0 x 20 | 42 | 5 | 120 | X90204251150.. | Serie | ✓ | B86 | | ABE: 255/50, 255/55 | 265/50, 275/50 |
| | 183 - 375 | U | alle Varianten | 9,0 x 20 | 45 | 5 | 120 | U90204551150.. | Serie | ✓ | B86 | | ABE: 255/50, 255/55, 265/50 | |
| | | | | | | | | | | | | | AUTEC in 19" & 20" & 21" : www.autec-wheels.de | |
| Range Rover Sport Typ LW | 155 - 280 | X | alle Varianten | 8,5 x 19 | 38 | 5 | 120 | X85193851150.. | Serie | ✓ | | | ABE: 235/65, 255/60 | 265/55, 275/55,... |
| | 155 - 280 | U | alle Varianten | 8,5 x 19 | 42 | 5 | 120 | U85194251150.. | Serie | ✓ | | | ABE: 235/65, 255/60, 265/55 | 275/55 |
| | 155 - 375 | X | alle Varianten | 9,0 x 20 | 42 | 5 | 120 | X90204251150.. | Serie | ✓ | | | ABE: 255/55 | 265/50, 275/50 |
| | 155 - 375 | U | alle Varianten | 9,0 x 20 | 45 | 5 | 120 | U90204551150.. | Serie | ✓ | | | ABE: 255/55, 265/50 | |
| | | | | | | | | | | | | | AUTEC in 19" & 20" & 21" : www.autec-wheels.de | |
| Range Rover Evoque | 110 - 177 | X | alle Varianten | 7,0 x 17 | 44 | 5 | 108 | X70174450521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/65, 235/60, 235/65 (1.360 kg) | |
| Range Rover Evoque Coupé | 110 - 177 | Z | Silber | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | Z7517455052118 | | 83 | | | ABE: nicht alle Fzg.: 225/65 (1.266 kg), 235/60 (1.266 kg),... | |
| Range Rover Evoque Cabrio | 110 - 177 | Za | Anthrazit matt | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | Z7517455052115 | | 83 | | | ABE: nicht alle Fzg.: 225/65 (1.266 kg), 235/60 (1.266 kg),... | |
| Typ LV (4x4) | 110 - 177 | U | alle Varianten | 7,5 x 17 | 43 | 5 | 108 | U75174350521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/65, 235/60, 235/65 | |
| Typ LV, LV-A [Facelift 2015] | 110 - 177 | D | alle Varianten | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | D75174550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/65, 235/60, 235/65 | |
| Typ LV, LV-A [Facelift 2015] | 110 - 177 | L | alle Varianten | 7,5 x 17 | 45 | 5 | 108 | L75174550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/65, 235/60, 235/65 | |
| Typ LV, LV-A [Facelift 2015] | 110 - 177 | P | Silber | 7,5 x 18 | 45 | 5 | 108 | P7518455052118 | | 83 | ✓ | | ABE: 225/60, 235/55, 235/60 | |
| Typ LV, LV-A [Facelift 2015] | 110 - 177 | Z | Silber | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | Z8018455052118 | | 83 | | | ABE: nicht alle Fzg.: 225/60 (1.320 kg), 235/55 (1.340 kg),... | |
| Typ LV, LV-A [Facelift 2015] | 110 - 177 | Za | Anthrazit matt | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | Z8018455052115 | | 83 | | | ABE: nicht alle Fzg.: 225/60 (1.320 kg), 235/55 (1.340 kg),... | |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | D80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/60, 235/55, 235/60 | |
| | 110 - 177 | L | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | L80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/60, 235/55, 235/60 | |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | U80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/60, 235/55, 235/60 | |
| | 110 - 177 | Y | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | Y80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 225/60 (1.340 kg), 235/55 (1.360 kg), 235/60 (1.320 kg) | |
| | 110 - 177 | X | alle Varianten | 8,5 x 18 | 40 | 5 | 108 | X85184050521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/55, 235/60 | |
| | 110 - 177 | P | Silber | 7,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | P7519455052118 | | 83 | ✓ | | ABE: 225/55, 235/50, 235/55 | |
| | 110 - 177 | S | alle Varianten | 8,0 x 19 | 42 | 5 | 108 | S80194250521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/50, 235/55, 255/45 | |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | D80194550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/50, 235/55, 255/45 | |
| | 110 - 177 | L | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | L80194550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/50, 235/55, 255/45 | |
| | 110 - 177 | X | alle Varianten | 8,5 x 19 | 40 | 5 | 108 | X85194050543.. | | 3 | ✓ | | ABE: 235/50, 235/55, 255/45 | 245/50 |
| | 110 - 177 | R | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | R85194550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/50, 235/55 | |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | U85194550543.. | | 3 | ✓ | | ABE: 235/50, 235/55 | |
| | 110 - 177 | D | alle Varianten | 8,5 x 20 | 45 | 5 | 108 | D85204550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/45, 245/45 | |
| | 110 - 177 | R | alle Varianten | 8,5 x 20 | 45 | 5 | 108 | R85204550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/45, 245/45 | |
| | 110 - 177 | X | alle Varianten | 9,0 x 20 | 42 | 5 | 108 | X90204250543.. | | 3 | ✓ | | ABE: 235/45, 245/45 | |
| | 110 - 177 | U | alle Varianten | 9,0 x 20 | 43 | 5 | 108 | U90204350543.. | | 3 | ✓ | | ABE: 235/45, 245/45 | |
| | | | | | | | | | | | | | AUTEC in 21" : www.autec-wheels.de | |
| Range Rover Velar Velar Typ LY | 132, 177 | P | Silber | 7,5 x 18 | 45 | 5 | 108 | P7518455052118 | | 83 | ✓ | | ABE: 245/60 (1.440 kg) | |
| | 132 - 280 | D | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | D80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/65 (1.450 kg) (max. 177 kW),... | |
| | 132 - 280 | L | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | L80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/65 (max. 177 kW), 245/60 (max. 177 kW), 255/60 | |
| | 132 - 280 | U | alle Varianten | 8,0 x 18 | 45 | 5 | 108 | U80184550521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/65 (max. 177 kW), 245/60 (max. 177 kW), 255/60 | |
| | 132 - 280 | X | alle Varianten | 8,5 x 18 | 40 | 5 | 108 | X85184050521.. | | 83 | ✓ | | ABE: 235/65 (max. 177 kW), 245/60 (max. 177 kW), 255/60 | 265/60 |
| | 132 - 280 | P | Silber | 7,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | P7519455052118 | | 83 | ✓ | | ABE: 235/55 (1.450 kg) (max. 177 kW),... | |

| Handelsbezeichnung | kW | Radtyp | Farbe | Größe | ET | LZ | LK | Best-Nr | Zubehör | RDKS | Bremsauflage | ECE | Reifenempfehlung / Tire recommendation | |
|--------------------|----|--------|----------------|----------|--------|-------|-----|----------------|-------------|------|--------------|-----|---|----------------|
| Manufacturer | kW | Type | Color | Size | Offset | Holes | PCD | Part no. | Fitting kit | TPMS | Brake | ECE | ABE (without rework) | TÜV |
| 132 - 280 S | | S | alle Varianten | 8,0 x 19 | 42 | 5 | 108 | S80194250521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/55 (1.450 kg) (max. 177 kW),... | |
| 132 - 280 D | | D | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | D80194550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/55 (1.490 kg) (max. 177 kW),... | |
| 132 - 280 L | | L | alle Varianten | 8,0 x 19 | 45 | 5 | 108 | L80194550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/55 (max. 177 kW), 245/55 (max. 177 kW), 255/55 | |
| 132 - 280 X | | X | alle Varianten | 8,5 x 19 | 40 | 5 | 108 | X85194050543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 235/55 (max. 177 kW), 245/55 (max. 177 kW), 255/55 | 265/50, 265/55 |
| 132 - 280 U | | U | alle Varianten | 8,5 x 19 | 45 | 5 | 108 | U85194550543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 235/55 (max. 177 kW), 245/55 (max. 177 kW), 255/55 | |
| 132 - 280 D | | D | alle Varianten | 8,5 x 20 | 45 | 5 | 108 | D85204550521.. | 83 | ✓ | | | ABE: 235/55 (1.450 kg) (max. 177 kW),... | |
| 132 - 280 X | | X | alle Varianten | 9,0 x 20 | 42 | 5 | 108 | X90204250543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 255/50, 265/45, 275/45 | |
| 132 - 280 U | | U | alle Varianten | 9,0 x 20 | 43 | 5 | 108 | U90204350543.. | 3 | ✓ | | | ABE: 255/50, 265/45, 275/45 | |
| | | | | | | | | | | | | | AUTEC in 18" & 19" & 20" & 21" : www.autec-wheels.de | |

Bremsauflagen

Brems- auflage Erläuterung

| | |
|-----|--|
| A8b | Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm an Achse 1. |
| A8c | Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse 1. |
| Au7 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 195 kW (Audi S4). |
| Au9 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1. |
| AuT | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 340mm an Achse1. |
| B01 | Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen mit 4-Kolben-Bremssätteln. |
| B07 | Sonderrad nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibe 283 x 26 mm an Achse 1. |
| B10 | Sonderrad nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse 1. |
| B11 | Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate). |
| B16 | Sonderrad nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser max. 296 mm an Achse 1. |
| B18 | Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen mit innenbelüfteten Bremsscheiben. |
| B21 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1. |
| B23 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 323 mm an Achse 1. |
| B29 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 330 mm an Achse 1. |
| B30 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 300mm an Achse1. |
| B31 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 305 mm an Achse1. |
| B33 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 330mm oder größer an Achse1. |
| B37 | Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen mit innumaufälten Scheibenbremsen. |
| B41 | Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen mit Scheibenbremsen an der Hinterachse. |
| B42 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 280 mm an Achse1. |
| B49 | Durch Verlegen des Handbremsseiles bzw. deren Halterungen ist eine ausreichende Freigängigkeit von mindestens 30 mm zur Rad- / Reifenkombination herzustellen. Auf einen ausreichenden Abstand (mindestens 6 mm) der Rad- / Reifenkombination zum |
| B51 | Bremsschlauch, zur Verschleißanzeige oder zum ABS-Kabel bzw. deren Halterungen ist zu achten. |
| B54 | Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse. |
| B56 | Sonderrad nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 288 mm. |
| B60 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse1. |
| B65 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm an Achse 1. Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Sonderrades nur |
| B68 | zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser max. 294 mm an Achse 1. |
| B72 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 385 mm an Achse 1. |
| B74 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 395 mm an Achse 1. |
| B78 | Sonderrad nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser max. 318 mm an Achse 1. |
| B79 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 420 mm an Achse 1. |
| B81 | Nicht zulässig für Fahrzeuge mit elektronischem Parkbremssystem (EPM). |
| B83 | Sonderrad nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser max. 283 x 26 mm an Achse 1. |
| B86 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 380 mm an Achse 1. |
| B88 | Sonderrad nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser max. 288 mm an Achse 1. Sonderrad nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 356 mm |
| B90 | an Achse 1. |
| B91 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 312 mm an Achse1. |
| B92 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel an Achse 1. |
| B94 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 400 mm an Achse 1. |
| BK1 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 320 mm an Achse 1. |
| BL1 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 334mm an Achse 1. |
| BM7 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nur zulässig für die Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser von max. 324mm an Achse 1. |
| BmK | Die Sonderräder sind nur an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig. |
| BnK | Die Sonderräder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig. |
| BS8 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser max. 365 mm an Achse 1. |
| BW1 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 374 mm an Achse1. Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 307 mm |
| BW3 | an Achse 1. |
| BW7 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1. |
| CI1 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel-Typ Lucas 5728/3 (Schwimmsattel mit Bügel) in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 266 mm an Achse 1. |

Bremsauflagen

| Bremsauf- lage | Erläuterung |
|-------------------|---|
| DA2 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibe 300mm x 22mm an Achse 2 in Verbindung mit Bremssätteln aus Aluminium (Teilenummer A204 423 17 81, A204 423 18 81). |
| DB3 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 162 und 205 kW. |
| DB8 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm oder größer an Achse 1. |
| FI1 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 162 kW. |
| FI3 | Dieses Sonderrad ist nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 284 mm an Achse 1. |
| HO1 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 300 mm an Achse 1. |
| J18 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 355 mm oder größer an Achse 1. |
| J32 | Sonderrad nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser max. 321 mm an Achse 1. |
| ML7 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 330 mm an Achse 1. |
| ML8 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser von max. 350mm an Achse 1. |
| OO1 | Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 302mm an Achse 1. |
| OP0 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit belüfteten Scheibenbremsen an Achse 1 (Dmr.= 296 mm). |
| Op9 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 92 kW. |
| P35 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 350 mm an Achse 1. |
| P38 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 380 mm an Achse 1. |
| P41 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 410 mm an Achse 1. |
| P42 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 420 mm an Achse 1. |
| Pe2 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 295 mm an Achse 1. |
| Pe6 | Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 266mm an Achse 1. |
| Pe7 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 305 mm an Achse 1. |
| Pe8 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 309 mm an Achse 1. |
| Po1 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 318 mm an Achse 1. Das Sonderrad ist nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser bis max. 280 mm an Achse 1. |
| Re1 | mm an Achse 1. |
| Re2 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen größer 85 kW. |
| Re4 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Sonderrades nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit belüfteter Scheibenbremse (Durchmesser 262 mm) an Achse 1. |
| Se4 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 323x28 mm an Achse 1. |
| Su1 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 326 mm an Achse 1 (Imprezza WRX STi). |
| Su4 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 294 mm an Achse 1. |
| Vo2 | Die Verwendung der Sonderräder ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit belüfteten Scheibenbremsen an Achse 1 mit einem Durchmesser von 305 mm. |
| VoM | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Sonderrades nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser von max. 300 mm an Achse 1. |
| W11 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 365mm an Achse 1. |
| W19 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheiben 321x30 mm an Achse 1. |
| W20 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheiben 320x30 mm an Achse 1. |
| X36 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse 1. |
| X38 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 308 mm an Achse 1. |
| X39 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 305 mm an Achse 1. |
| X55 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Sonderrades nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser max. 312 mm an Achse 1. |
| X78 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Sonderrades nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser max. 295 mm an Achse 1. |
| X82 | Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 280 mm an Achse 1. |
| X83 | Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit verstärktem Bremsträgerahmen an Achse 1. |
| X89 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 338mm an Achse 1. |
| X92 | Die Verwendung der Sonderräder ist aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit belüfteter Scheibenbremse Durchmesser. 276 mm an Achse 1. |
| X93 | Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 390 mm an Achse 1. |
| Y61 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 320 mm oder größer an Achse 1. |
| Y62 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 320 mm an Achse 1. |
| Y63 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 344 mm an Achse 1. |
| Y64 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser größer oder gleich 296 mm an Achse 1. |
| Y65 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser größer oder gleich 356 mm an Achse 1. |
| Y90 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 348 mm und Bremsscheibendicke 36 mm an Achse 1. |
| Y92 | Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 342 mm an Achse 1. |
| ZE1 | Die Verwendung dieser Rad-Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn neben dieser Reifengröße auch 13 Zoll- und / oder 14 Zoll Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren bereits serienmäßig eingetragen oder vom Fahrzeughersteller, s. Auszug aus der EG-Genehmigung. |

AUTEC-Zubehörsätze / Fitting kits

| Bestell-Nr. Order-No. | Ring-Nr. Ring-No. | von / auf from / to | Befestigungsteile Bolts / Nuts | | Fahrzeugtyp Vehicle type | EAN-Nummer EAN-No. |
|--------------------------|----------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|-----------------------|
| 01 | 33 | 70 / 56,6 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 28,5 | Fiat | 4250325705722 |
| 02 | 23 | 70 / 54,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 32 | Opel, Suzuki | 4250325708983 |
| 03 | - | - | 5 Muttern | M 14 x 1,5 | Chrysler, Jaguar, Lancia, Land Rover | 4250325708990 |
| 04 | 11 | 70 / 58,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,25 x 28,5 | Alfa Romeo, Fiat, Lancia | 4250325705739 |
| 05 | 11 | 70 / 58,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,25 x 28,5 | Alfa Romeo, Fiat, Lancia, Opel | 4250325705746 |
| 06 | 13 | 70 / 57,1 | 4 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Audi | 4250325705753 |
| 07 | - | - | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 32 | BMW, Fiat, Opel, Saab | 4250325705760 |
| 08 | 43 | 70 / 56,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 28 | Rover | 4250325705777 |
| 09 | - | - | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 45 | BMW | 4250325705784 |
| 10 | 13 | 70 / 57,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Chrysler | 4250325705791 |
| 11 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 28,5 | Mercedes, Ssangyong | 4250325705807 |
| 12 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 26 | Chrysler, Mercedes | 4250325705814 |
| 13 | 12 | 70 / 63,3 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Ford, Mazda | 4250325705821 |
| 14 | 12 | 70 / 63,3 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 32 | Ford | 4250325705838 |
| 15 | 43 | 70 / 56,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Daihatsu, Honda, Kia, Mitsubishi, Proton, Rover | 4250325705845 |
| 16 | 04 | 70 / 59,6 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Ford, Mazda | 4250325705852 |
| 17 | 01 | 70 / 67,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Chrysler, Citroen, Dodge, Ford, Hyundai, Jeep, Kia, Lancia, Mazda, Mitsubishi, Peugeot | 4250325705869 |
| 18 | 04 | 70 / 59,6 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Mazda | 4250325705876 |
| 19 | 01 | 70 / 67,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Hyundai, Kia, Mitsubishi, Smart, Volvo | 4250325705883 |
| 20 | 21 | 70 / 66,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,25 | Infiniti, Nissan, Renault | 4250325705890 |
| 21 | 14 | 70 / 59,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,25 | Nissan | 4250325705906 |
| 22 | 21 | 70 / 66,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,25 | Nissan | 4250325705913 |
| 23 | 33 | 70 / 56,6 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 32 | Chevrolet, Daewoo, Opel | 4250325705920 |
| 24 | 33 | 70 / 56,6 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Daewoo | 4250325705937 |
| 25 | 21 | 70 / 66,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 30,5 | Dacia, Nissan, Renault | 4250325709515 |
| 26 | - | - | 5 Muttern | M 14 x 1,5 m. Kappe | Chevrolet, Jeep, Opel, Saab | 4250325709539 |
| 27 | 03 | 70 / 65,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 32 | Fiat, Opel, Saab | 4250325705944 |
| 28 | 20 | 70 / 60,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 28,5 | Fiat, Mercedes, Renault, Suzuki | 4250325705951 |
| 29 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 28 | Mercedes | 4250325705968 |
| 30 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 33 | Mercedes | 4250325705975 |
| 31 | 23 | 70 / 54,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Daihatsu, Fiat, Hyundai, Kia, Mazda, Toyota | 4250325705982 |
| 32 | 23 | 70 / 54,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Lexus, Subaru, Toyota | 4250325705999 |
| 33 | 20 | 70 / 60,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Lexus, Toyota | 4250325706002 |
| 34 | 43 | 70 / 56,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 30,5 | Mini | 4250325706019 |
| 35 | 13 | 70 / 57,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 30,5 | Seat, Skoda, VW | 4250325706026 |
| 36 | 20 | 70 / 60,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,25 | Nissan, Suzuki | 4250325706033 |
| 37 | 03 | 70 / 65,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,25 x 28,5 | Citroen, Peugeot | 4250325706040 |
| 38 | 17 | 70 / 52,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,25 x 28,5 | Volvo | |
| 39 | 11 | 70 / 58,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Citroen, Fiat, Lancia, Peugeot | 4250325706064 |
| 40 | 22 | 70 / 64,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Honda, Rover | 4250325706071 |
| 41 | 12 | 70 / 63,3 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Ford, Jaguar, Volvo | 4250325706088 |
| 42 | 20 | 70 / 60,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 30,5 | Dacia, Nissan, Renault, Smart | 4250325706095 |
| 45 | 43 | 70 / 56,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 m. Schaft | Honda | 4250325709492 |
| 46 | 20 | 70 / 60,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Renault | 4250325706125 |
| 47 | 43 | 70 / 56,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 28,5 | Anhänger (Dijk, NL) | |
| 48 | 11 | 70 / 58,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,25 x 33 | Alfa Romeo | 4250325706132 |
| 49 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 32 | Mercedes | 4250325706149 |
| 52 | 13 | 70 / 57,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Audi, Ford, Seat, Skoda, VW | 4250325706170 |
| 53 | 03 | 70 / 65,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,25 x 30 | Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Jeep, Peugeot | 4250325706187 |
| 54 | 11 | 70 / 58,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,25 x 26 | Ford | 4250325709638 |
| 55 | 03 | 70 / 65,1 | - | - | Jaguar, Volvo | 4250325706194 |
| 56 | - | - | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Chevrolet, Chrysler, Dodge, Fiat, Ford, Jaguar, Lancia, Lexus, Opel, Toyota, Volvo | 4250325706200 |
| 57 | - | - | 3 Schrauben | M 12 x 1,25 x 30 | Citroen, Peugeot | 4250325706217 |
| 58 | - | - | 4 Schrauben | M 12 x 1,25 x 30 | Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Peugeot | 4250325706224 |
| 59 | 43 | 70 / 56,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,25 | Subaru, Toyota | 4250325706231 |
| 60 | 11 | 70 / 58,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,25 x 33 | Fiat | 4250325706248 |
| 61 | 03 | 70 / 65,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 33 | Volvo | 4250325706255 |
| 62 | - | - | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Ford, Hyundai, Kia, Mazda, Toyota | 4250325710771 |
| 64 | 23 | 70 / 54,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,25 | Opel, Suzuki | 4250325706262 |
| 65 | 11 | 70 / 58,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 28 | Citroen, Fiat, Lancia, Peugeot | 4250325706279 |
| 66 | 22 | 70 / 64,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Honda, Land Rover | 4250325706286 |
| 67 | 33 | 70 / 56,6 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 | Chevrolet, Daewoo | 4250325706293 |
| 68 | 13 | 70 / 57,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 28 | Audi, Seat, Skoda, VW | 4250325706309 |
| 69 | 03 | 70 / 65,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Volvo | 4250325706316 |
| 71 | 19 | 76 / 72,6 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 45 | BMW | 4250325706323 |
| 73 | 18 | 76 / 74,1 | 5 Schrauben | M 12 x 1,5 x 45 | BMW | 4250325706330 |
| 74 | 03 | 70 / 65,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Alfa Romeo | 4250325706347 |
| 76 | 23 | 70 / 54,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,5 x 28,5 | Citroen, Kia, Opel, Peugeot, Subaru, Suzuki, Toyota | 4250325706354 |
| 78 | 01 | 70 / 67,1 | - | - | Volvo | 4250325706378 |
| 80 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Alfa Romeo, Nissan, Opel, Renault, Volvo | 4250325706392 |
| 82 | 01 | 70 / 67,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 m. Kappe | Hyundai | 4250325706651 |
| 83 | 12 | 70 / 63,3 | 5 Muttern | M 14 x 1,5 | Jaguar, Land Rover | 4250325706675 |
| 84 | 12 | 70 / 63,3 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 33 | Volvo | 4250325706699 |
| 85 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 | Daihatsu | 4250325706705 |
| 86 | 43 | 70 / 56,1 | 4 Schrauben | M 14 x 1,25 x 35 | Mini | 4250325706712 |
| 87 | 02 | 70 / 66,5 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Audi, Mercedes | 4250325707559 |
| 88 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,25 x 35 | BMW, Mini | 4250325708518 |
| 89 | 12 | 70 / 63,3 | 5 Muttern | M 12 x 1,5 m. Schaft | Ford, Jaguar | 4250325708549 |
| 90 | 20 | 70 / 60,1 | 5 Muttern | M 12 x 1,25 m. Schaft | Suzuki | 4250325708556 |
| 91 | 11 | 70 / 58,1 | 4 Schrauben | M 12 x 1,25 x 30 | Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Peugeot | 4250325708563 |
| 92 | 21 | 70 / 66,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 | Opel, Renault | 4250325708587 |
| 93 | 13 | 70 / 57,1 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 33 | Audi, Seat, Skoda, VW | 4250325708594 |
| 96 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 50 | BMW | 4250325708655 |
| 97 | 19 | 76 / 72,6 | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 50 | BMW | 4250325708662 |
| 98 | 23 | 70 / 54,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,5 m. Schaft | Daihatsu, Subaru | 4250325708679 |
| 99 | 23 | 70 / 54,1 | 4 Muttern | M 12 x 1,25 m. Schaft | Nissan, Suzuki | 4250325708686 |
| 100 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 27 Kugel Ø 28 | Audi, Mercedes | 4250325712522 |
| 101 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 27 Kugel Ø 26 | Mercedes | 4250325712539 |
| 102 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,25 x 50 | BMW | 4250325712546 |
| 103 | 19 | 76 / 72,6 | 5 Schrauben | M 14 x 1,25 x 50 | BMW | 4250325712553 |
| 104 | - | - | 5 Schrauben | M 12 x 1,25 x 30 | Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Jeep, Peugeot | 4250325712928 |
| 105 | 44 | 72,6 / 67,1 | 5 Muttern | M 14 x 1,5 m. Kappe | Chevrolet, Opel, Saab | 4250325714106 |
| 106 | - | - | 5 Muttern | M 12 x 1,5 m. Kappe | Chevrolet, Ford | 4250325715295 |
| 107 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,25 x 32 | BMW | 4250325715318 |
| 108 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 30 Kugel Ø 26 | Audi | 4250325715677 |
| 109 | - | - | 5 Muttern | M 12 x 1,5 m. Schaft | Ford, Opel | 4250325715684 |
| 110 | 33 | 70 / 56,6 | - | - | Chevrolet, Opel | 4250325717213 |
| 111 | 42 | 70 / 66,6 | 5 Schrauben | M 14 x 1,25 x 35 | BMW, Mini | 4250325720275 |
| 112 | 12 | 70 / 63,3 | - | - | Volvo | 4250325723108 |
| 113 | - | - | 5 Schrauben | M 14 x 1,5 x 33 | Volvo | 4250325724181 |
| 114 | - | - | 5 Muttern | M 14 x 1,5 | Ford | 4250325724709 |

AUTEC-Zubehörsätze / Fitting kits

| Bestell-Nr. Order-No. | Ring-Nr. Ring-No. | von / auf from / to | Befestigungsteile Bolts / Nuts | Fahrzeugtyp Vehicle type | EAN-Nummer EAN-No. |
|--------------------------|----------------------|------------------------|--|---|-----------------------|
| 115 | 12 | 70 / 63,3 | 5 Muttern M 14 x 1,5 | Ford | 4250325724716 |
| 116 | 45 | 66,45 / 57,1 | 5 Schrauben M 14 x 1,5 x 30 Kugel Ø 28 | Audi, Seat, Skoda, VW | 4250325730274 |
| 117 | 48 | 67,1 / 60,1 | 5 Schrauben M 12 x 1,5 x 30,5 | Fiat, Suzuki | 4250325730281 |
| 118 | 48 | 67,1 / 60,1 | 5 Muttern M 12 x 1,25 m. Schaft | Suzuki | 4250325730298 |
| 119 | 48 | 67,1 / 60,1 | 5 Muttern M 12 x 1,5 m. Schaft | Lexus, Toyota | 4250325730304 |
| 120 | 49 | 67,1 / 64,1 | 5 Muttern M 12 x 1,5 m. Schaft | Honda | 4250325730311 |
| 121 | - | - | 5 Schrauben M 12 x 1,5 x 26 | Renault | 4250325730328 |
| 122 | - | - | 5 Schrauben M 14 x 1,5 x 30 Kugel Ø 28 | Mercedes | 4250325730335 |
| 123 | - | - | 5 Muttern M 14 x 1,5 offen m. Kappe | Tesla | 4250325730342 |
| 124 | 46 | 67,1 / 56,1 | 5 Muttern M 12 x 1,25 | Subaru | 4250325730359 |
| 125 | 45 | 66,45 / 57,1 | - | Audi | 4250325730793 |
| 601 | 62 | 60,1 / 56,6 | 4 Schrauben M 12 x 1,5 x 28,5 | Fiat | 4250325710160 |
| 602 | 60 | 60,1 / 54,1 | 4 Schrauben M 12 x 1,5 x 32 | Opel, Suzuki | 4250325710177 |
| 604 | - | - | 4 Schrauben M 12 x 1,25 x 28,5 | Alfa Romeo, Fiat, Lancia | 4250325710184 |
| 608 | 61 | 60,1 / 56,1 | 5 Schrauben M 14 x 1,5 x 28 | Rover | 4250325717640 |
| 610 | 63 | 60,1 / 57,1 | 5 Muttern M 12 x 1,5 | Chrysler | 4250325710214 |
| 615 | 61 | 60,1 / 56,1 | 4 Muttern M 12 x 1,5 | Daihatsu, Honda, Kia, Mitsubishi, Proton, Rover | 4250325710221 |
| 623 | 62 | 60,1 / 56,6 | 4 Schrauben M 12 x 1,5 x 32 | Chevrolet, Daewoo, Opel | 4250325710238 |
| 631 | 60 | 60,1 / 54,1 | 4 Muttern M 12 x 1,5 | Daihatsu, Fiat, Hyundai, Kia, Mazda, Toyota | 4250325710269 |
| 632 | 60 | 60,1 / 54,1 | 5 Muttern M 12 x 1,5 | Lexus, Subaru, Toyota | 4250325710276 |
| 634 | 61 | 60,1 / 56,1 | 4 Schrauben M 12 x 1,5 x 30,5 | Mini | 4250325710283 |
| 635 | 63 | 60,1 / 57,1 | 4 Schrauben M 12 x 1,5 x 30,5 | Seat, Skoda, VW | 4250325710290 |
| 636 | - | - | 4 Muttern M 12 x 1,25 | Nissan | 4250325713314 |
| 642 | - | - | 4 Schrauben M 12 x 1,5 x 30,5 | Dacia, Nissan, Renault, Smart | 4250325710320 |
| 645 | 61 | 60,1 / 56,1 | 4 Muttern M 12 x 1,5 m. Schaft | Daihatsu, Honda | 4250325710337 |
| 652 | 63 | 60,1 / 57,1 | 5 Schrauben M 14 x 1,5 x 30 | Seat, Skoda, VW | 4250325710351 |
| 654 | - | - | 4 Schrauben M 12 x 1,25 x 26 | Ford | 4250325710368 |