

# Jetzt exklusiv bei XTR CarChip Tuning Berlin

## Brembo Bremsen-Kit für die Vorderachse für

- VW
- Audi
- Seat
- Skoda



mit Serienbereifung ab 17"

## Dieser Kit beinhaltet:

**2x BREMBO Bremssattel Rot (Sonderanfertigung)**

4 Kolben Aluminiumsattel (2 x 36mm + 2 x 40mm)

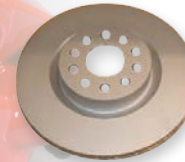


**4x ITT Galfer 3853(89) Bremsbeläge**

**2x 1tlg. Bremsscheiben (Sonderanfertigung)**

313mm x 25mm PQ24/34

323mm x 25mm PQ35



**2x Bremssattelhalter aus Metall**

**2x Stahlflexbremsleitungen**

inkl. 0.75l High Performance Bremsflüssigkeit (404)



**1x Spezifische Einbauanleitung für die genannten Fahrzeuge**

## BK-000030-A0-164 -XA5E8K1

### I. Verwendungsbereich

| Fahrzeug-marke | Typ | Handelsbe-zeichnung | ABE / EG-Genehmigungs-Nr. | Ausführungen   |
|----------------|-----|---------------------|---------------------------|--|
| Seat           | 1P  | Leon '05            | e9*xx/xx*0052*..          | alle, jedoch nur<br>1,9 TDI (85 kW)<br>2,0 TDI PD (103 kW)<br>2,0 FSI (110 kW)<br>2,0 TDI (125 kW)<br>2,0 TFSI (136 kW)<br>2,0 TFSI (147 kW) |
|                | 5P  | Altea/Toledo '04    | e9*xx/xx*0050*..          | alle, jedoch nur<br>2,0 TDI PD (103 kW)<br>2,0 TDI (125 kW)<br>2,0 FSI (110 kW)<br>2,0 TFSI (147 kW)   |

(do/xx steht für den aktuellen Stand der Richtlinie 70/156/EWG (Gesamtbetriebslaubnis) und .. für den jeweiligen Nachtrag hierzu)

## BK-000014-B0-164 -330016xx

### I. Verwendungsbereich

| Fahrzeug-marke | Typ | Handelsbe-zeichnung | ABE / EG-Genehmigungs-Nr. | Ausführungen   |
|----------------|-----|---------------------|---------------------------|--|
| Volkswagen     | 1K  | Golf V              | e1*xx/xx*0242*..          | alle mit Serienbrems-scheibe Ø 288x25 bzw. Ø 312x26 mm, Serien-bremsattel FN3/54 u. Frontantrieb |
|                | 1T  | Touran              | e1*xx/xx*0211*..          |  |
| Audi           | 8P  | A3                  | e1*xx/xx*0217*..          |  |
| Seat           | 5P  | Altea               | e9*xx/xx*0050*..          |  |
| Skoda          | 1Z  | Octavia II          | e11*xx/xx*0230*..         |  |

(do/xx steht für den aktuellen Stand der Richtlinie 70/156/EWG (Gesamtbetriebslaubnis) und .. für den jeweiligen Nachtrag hierzu)

## BK-000012-A0-164 - 330019.xx

### I. Verwendungsbereich

| Fahrzeugmarke | Typ    | Handelsbezeichnung               | ABE / EG-Genehmigungs-Nr.            | Ausführungen                               |
|---------------|--------|----------------------------------|--------------------------------------|--|
| Audi          | 8L     | A3                               | e1*xx/xx*0042*..                     | Alle mit Frontantrieb, jedoch ohne S3, RS3 |
| Seat          | 1M     | Leon, Toledo                     | e1*xx/xx*0026*..                     | Alle mit Frontantrieb                      |
| Skoda         | 1U     | Octavia                          | e1*xx/xx*0084*..                     | Alle mit Frontantrieb                      |
| VW            | 9C, 1Y | New Beetle, New Beetle Cabriolet | e1*xx/xx*0205*..<br>e1*xx/xx*0106*.. | Alle mit Frontantrieb, jedoch ohne RSI     |
|               | 1J     | Golf IV, Bora                    | e1*xx/xx*0071*..                     | Alle mit Frontantrieb, jedoch ohne R32     |

(xx/xx steht für den aktuellen Stand der Richtlinie 70/156/EWG (Gesamtbetriebserlaubnis) und .. für den jeweiligen Nachtrag hierzu)

## BK-000024-A0-164 - XA4.17.k7

### I. Verwendungsbereich

| Fahrzeugmarke | Typ | Handelsbezeichnung | ABE / EG-Genehmigungs-Nr. | Ausführungen   |
|---------------|-----|--------------------|---------------------------|--|
| Seat          | 1M  | Leon               | e9*xx/xx*0026*..          | alle, jedoch nur<br>1,9 TDi (2WD/4WD)<br>1,8 20V<br>1,8 20V T<br>2,8 VR6 (Cupra) |
|               |     | Toledo             |                           | alle, jedoch nur<br>1,9 TDi<br>1,8 20V<br>1,8 20V T<br>2,3 VR5                   |

(xx/xx steht für den aktuellen Stand der Richtlinie 70/156/EWG (Gesamtbetriebserlaubnis) und .. für den jeweiligen Nachtrag hierzu)

## BK-000025-A0-164 -XA4.17.K8

### I. Verwendungsbereich

| Fahrzeug-marke   | Typ | Handelsbe-zeichnung | ABE / EG-Genehmigungs-Nr. | Ausführungen                                    |
|--|-----|---------------------|---------------------------|---|
| Seat   | 6L  | Ibiza               | e9*xx/xx*0041*..          | alle, jedoch nur<br>1,9 Tdi<br>2,0              |
|  |     | Cordoba             |                           | alle, jedoch nur<br>1,8 20V T<br>1,9 Tdi<br>2,0 |
| <small>(xx)xx steht für den aktuellen Stand der Richtlinie 70/156/EWG (Gesamtbetriebserlaubnis) und .. für den jeweiligen Nachtrag hierzu)</small> |     |                     |                           |   |

## BK-000014-B0-164 -330016xx

### I. Verwendungsbereich

| Fahrzeug-Marke | Typ | Handelsbe-zeichnung | ABE / EG-Genehmigungs-Nr. | Ausführungen                   |
|----------------|-----|---------------------|---------------------------|--------------------------------|
| Volkswagen     | 5K  | Golf VI             |                           | alle jedoch nur Frontantrieb   |
|                | 13  | Scirocco III        |                           | 1,6 FSI ; 2,0 FSI; 2,0 Tdi     |
|                | 1F  | EOS                 |                           | alle ausser 1,4 TSI u. 3,2 VR6 |

Natürlich inkl. TÜV-Teilegutachten



Die Bremsanlage passt unter die meisten Serienfelgen, hier am Beispiel Seat:

2.0 TDI 140 CV / 170 CV  
2.0 FSI 150 CV  
2.0 TFSI 185 CV / 200 CV



|               |            |
|---------------|------------|
| 5P0.601.025.D | 7J x 17"   |
| 5P0.071.490/1 | 7J x 17"   |
| 5P0.071.492/3 | 7,5J x 18" |
| 1P0.601.025.C | 7J x 17"   |
| 1P0.071.490   | 7J x 17"1  |
| P0.071.491/2  | 7,5J x 18" |
| 1P0.071.494   | 7,5J x 18" |
| 5P0.601.025.G | 7,5J x 18" |

Hier einige Beispielbilder



Diese Bremsanlage beeinträchtigt nicht das ABS oder Traktionssystem.

Die Bremsanlage funktioniert mit dem Serienbremsystem (z.B. Hauptbremszylinder).

**Der Verkaufspreis dieses kompletten Brembo Bremsen-Kit liegt bei 1.297,00 € inkl MwSt.\***

\* 1090,00 € netto. Das Kit ist zur Zeit verfügbar binnen 5 Werktagen, nur so lange der Vorrat reicht.

Rufen Sie sofort an und sichern Sie sich dieses Angebot. Das Team von XTR CarChip Tuning Berlin steht Ihnen zur Verfügung.