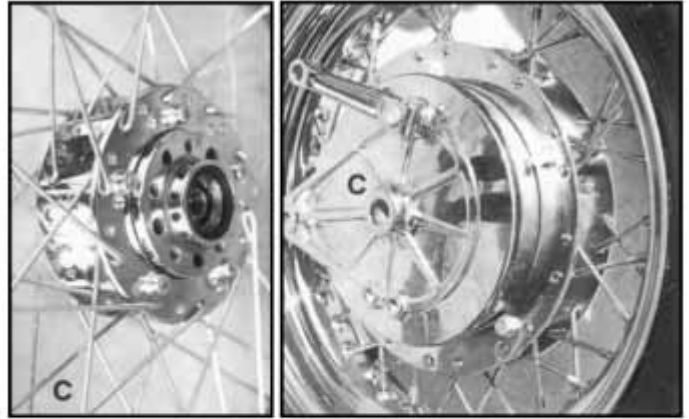


AME - Räder



AME - Felgen und Speichensätze



C UMRÜSTSÄTZE Honda Com-Star-Räder
 Komplette Umrüstsätze, verchromt, für Honda Verbundräder auf Speichenräder
Lieferumfang: Speichen, Speichenringe zum Aufschrauben auf die Original-Nabe, Montagematerial (ohne Felgen)

vorn: 19 " **UCO 375**
 vorn: 21 " **UCO 842**
 hinten: 16 " **UCO 376**

B FELGEN Stahl verchromt

15"
 6.00 - 15" (40 Loch) High Quality **FEL 404 C**

16"
 3.00 - 16 " (40 Loch) **FEL 346**
 3.00 - 16 " (36 Loch für SR 500) **FEL 353 SR**
 3.00 - 16 " (36 Loch für XS 650) **FEL 353 XS**
 3.00 - 16 " (40 Loch) High Quality **FEL 346 HD**
 4.00 - 16 " (40 Loch) High Quality **FEL 337 A**
 6.00 - 16 " (40 Loch) High Quality **FEL 405 C**

19"
 1.85 - 19 " (40 Loch) **FEL 377**
 1.85 - 19 " (36 Loch) **FEL 377 A**
 1.85 - 19 " (36 Loch) AME Trommelbremse **FEL 377 A**

21"
 1.60 - 21 " (40 Loch) **FEL 854**
 1.60 - 21 " (36 Loch) **FEL 854 A**
 1.60 - 21 " (36 Loch) AME Trommelbremse **FEL 854 A**
 1.60 - 21 " (60 Loch) VS 1400 **FEL 868**
 1.60 - 21 " (56 Loch) VT 600 **FEL 887**

Als Sonderanfertigung 19" und 21" Felgen (40 Loch) auch in Edelstahl lieferbar.

B FELGEN Edelstahl

6.00 - 15 " (40 Loch) **FEL 404 E**
 6.00 - 16 " (40 Loch) **FEL 405 E**

A SPEICHENSÄTZE Edelstahl

15 " Harley - Davidson **SPE 380 AE**
 15 " Ersatzspeichen RAD 404 ES - VS 1400 **SPE 404 ES**
 15 " Ersatzspeichen RAD 404 EH - VT 600 **SPE 404 EH**
 15 " Ersatzspeichen RAD 404 EK - VN 1500 **SPE 404 EK**
 15 " Ersatzspeichen RAD 404 EY - XV 535 **SPE 404 EY**
16 " Harley - Davidson **SPE 1001 E**

A SPEICHENSÄTZE Stahl verchromt

15 " Harley - Davidson **SPE 380 A**
 15 " Ersatzspeichen für UCO 376 **UCO 376 S**
 15 " Ersatzspeichen für RAD 404 EH VT 600 **SPE 404 CH**
 15 " Ersatzspeichen für RAD 404 CS VS 1400 .. **SPE 404 CS**

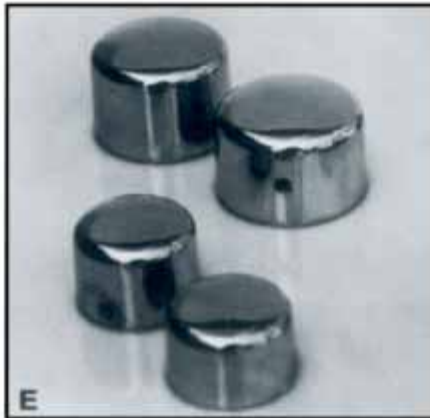
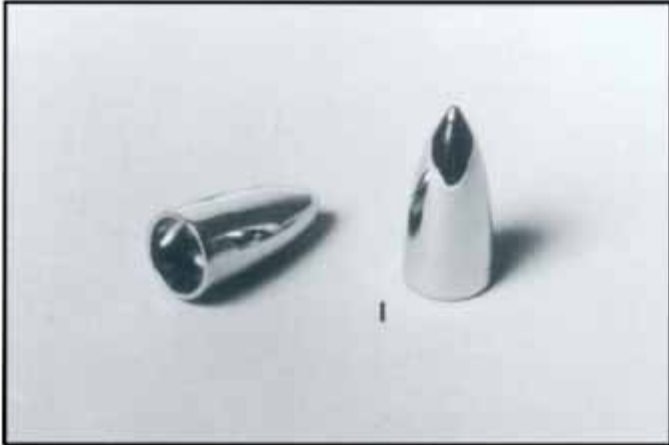
16 " Harley - Davidson **SPE 1001.1**
 16 " BMW R 50 / 60 **SPE 102**
 16 " Honda CB 500 / 750 **SPE 343**
 16 " Honda CB 500 / 750, vorn **SPE 343 V**
 16 " Kawasaki Z 900 **SPE 343**
 16 " Kawasaki Z 900 vorn **SPE 345 V**
 16 " Kawasaki Z 1000 **SPE 345**
 16 " Kawasaki Z 1000, vorn **SPE 345 V**
 16 " Yamaha SR 500 **SPE 568**
 16 " Yamaha SR 500, vorn **SPE 568 V**
 16 " Yamaha XS 650 **SPE 344**
 16 " Yamaha XS 650, vorn **SPE 344 V**
 16 " Ersatzspeichen Hinterrad HT 900/1000 **SPE 900**

17 " BMW / 7 **SPE 099**

19 " Harley - Davidson für Nabe RNA 1001 **SPE 1002.3**
 19 " Harley - Davidson nur Alu - Nabe **SPE 1002.1**
 19 " Ersatzspeichen für TRB 888 **SPE 888.1**
 19 " Ersatzspeichen für UCO 375 **UCO 375 S**

21 " Harley - Davidson nur Alu - Nabe **SPE 1002.2**
 21 " Harley - Davidson für Nabe RNA 1001 **SPE 1002.4**
 21 " Honda **SPE 855**
 21 " Kawasaki **SPE 856**
 21 " Yamaha **SPE 857**
 21 " Ersatzspeichen für TRB 888 **SPE 888**
 21 " Suzuki VS 1400 Intruder **SPE S1421**
 21 " Honda VT 600 **SPE H602.1**
 21 " Ersatzspeichen Comstar UCO 842 **UCO 842 S**

Als Sonderanfertigung alle Speichensätze auch in Edelstahl.



D KETTENSCHUTZ

Stahlblech verchromt mit Halterung für:

Honda CB750 K1-K6	KET 361
Harley-Davidson-Sportster -Bj.79	KET 363
Harley-Davidson FX/FL	KET 364
Harley-Davidson-FXR	KET 365
AME - Rahmen	KET 038 B
AME-Rahmen mit Harley-Davidson-Antrieb	KET 364

E KETTENSCHUTZ - UNIVERSAL

verchromt mit Anbausatz

KET 038 B

REIFEN-VENTILKAPPEN

H kegelförmig, Kunststoff.....	VVK 490
I "Bullit" - Metall	VVK 746

F REIFEN-GUMMILACK WEISS

Szum Ausmalen der Reifenprofilschrift, mit Pinselverschluß, selbstvulkanisierend, wasserfest.....

RFW 389

E RADACHSEN - CHROMKAPPEN

Metall verchromt mit Madenschrauben-Befestigung und Inbusschlüssel

ø 25 mm (1 Stk)	CKA 382 A
ø 30 / 33 mm (2 Stk)	CKA 382 B
ø 25 / 30 mm (2 Stk)	CKA 382 C
ø 20 / 22 mm (2 Stk)	CKA 382 D

G SPEICHENRÄDER HONDA VT1100

mit TÜV, Fahrgestellnr.-gebunden. Komplett montierte Speichenräder Honda VT1100, eingespeicht und zentriert

<u>vorn:</u> Felge - Originalgröße 19".....	RAD 692 V
<u>hinten:</u> Felge 6.00 - 15 für 2.00 x 16 Reifen	RAD 404 E1

AME - Räder für Suzuki



AME RÄDER für SUZUKI

AME Umrüstkits werden in den Ausführungen Chrom bzw. Edelstahl jeweils komplett mit Felge, Speichen und eventuell nötigem Montagematerial geliefert.

- Bei Montage der breiten 16" Vorderräder muß der Innenabstand der beiden Gabelholme mindestens 175 mm betragen. Bei schmalen Gabeltypen kann der Einbau daher nur in Verbindung mit breiteren Gabelbrücken erfolgen ! (Katalog ab S. 18)
- Bei Umrüstung der VS 1400 Modelle auf die Bereifung 200/70-15 mit 6.00 x 15 Felge muß das Originalheck, sowie Stoßdämpfer und Schutzblech getauscht werden. Nähere Angaben hierzu finden Sie auf Seite 55 !

Die TÜV - Eintragung erfolgt durch Fahrgestellnummer - gebundene TÜV-Bescheinigung !

Typ		Reifengröße	Felgengröße	Felge	Speichen	AME KIT Nr.	Metzeler*	Bridgestone*
VS 1400	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 670 AS	REI 301 M	REI 301 B
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CS	REI 301 M	REI 301 B
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Edelstahl	Edelstahl	RAD 670 ES	REI 301 M	REI 301 B
	hinten	80 / 90 - 21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 868	REI 879 M	REI 879
		200 / 70 - 15	6.00 x 15	Edelstahl	Edelstahl	RAD 404 ES	REI 990 M	-
		200 / 70 - 15	6.00 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404 CS	REI 990 M	-
VS 750/800	vorn	130 / 90 - 16					REI 301 M	REI 301 B
		130 / 90 - 16					REI 301 M	REI 301 B
		130 / 90 - 16					REI 301 M	REI 301 B
	hinten	150 / 90 - 15					REI 859 M	-
LS 650	vorn	130 / 90 - 16					REI 301 M	REI 301 B
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 C 6	REI 301 M	REI 301 B
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Edelstahl	Edelstahl	RAD 670 E 6	REI 301 M	REI 301 B
	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404 C6	REI 876 M	REI 876
		200 / 70 - 15	6.00 x 15	Edelstahl	Edelstahl	RAD 404 E6**	REI 990 M	-
beachten Sie das neue Angebot im Katalog 2003/2004 sortiert nach Fahrzeugherstellern !!								
** bei LS 650 Umrüstung auf Kette notwendig !						* Achtung: Nur Reifenpaare zulässig !		

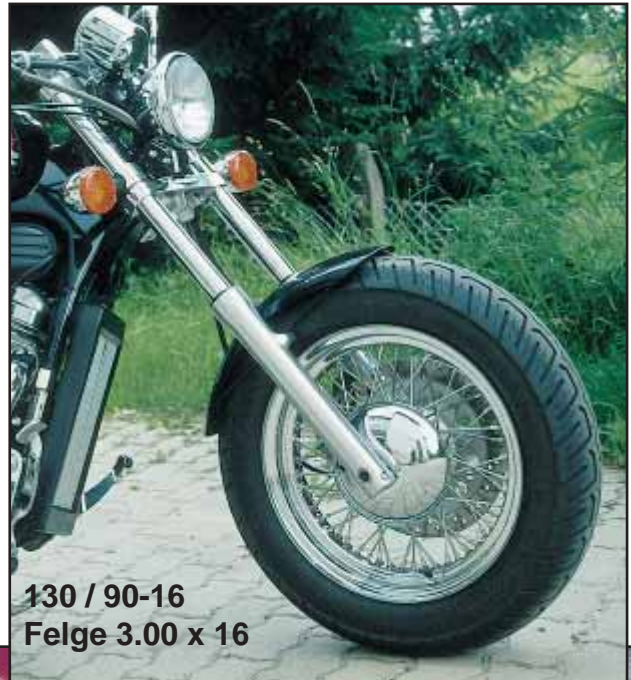
AME - Räder für Honda

AME RÄDER für HONDA

AME Umrüstkits werden in den Ausführungen Chrom bzw. Edelstahl jeweils komplett mit Felge, Speichen und eventuell nötigem Montagematerial geliefert.

- Bei Montage der breiten 16" Vorderräder muß der Innenabstand der beiden Gabelholme mindestens 175 mm betragen. Bei schmalere Gabeltypen kann der Einbau daher nur in Verbindung mit breiteren Gabelbrücken erfolgen ! (Katalog ab S. 18)

Die TÜV - Eintragung erfolgt durch Fahrgestellnummer - gebundene TÜV-Bescheinigung !



VT 600
200 / 70 -15
Felge 6.00 x 15



Typ		Reifengröße	Felgengröße	Felge	Speichen	AME KIT Nr.	Metzeler*
VT 600	vorn	130 / 90 x 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 670 EH	REI 301 M
		130 / 90 x 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CH	REI 301 M
	hinten	80 / 90-21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 887**	REI 879 M
		200 / 70 - 15	6.00 x 15	Edelstahl	Edelstahl	RAD 404 EH	REI 990 M
VT 1100	vorn	130 /				670 E1**	REI 301 M
		130 /				670 C1**	REI 301 M
		80 /				887**	REI 879 M
	hinten	200 /				404 E1**	REI 990 M
VT 1100 C2	vorn	130 /				670 E2**	REI 301 M
		130 / 90 x 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 C2**	REI 301 M
		80 / 90-21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 887 C2**	REI 879 M
	hinten	200 / 70 - 15	6.00 x 15	Edelstahl	Edelstahl	RAD 404 E2**	REI 990 M
* Achtung: Nur Reifenpaare zulässig !							** kpl. Rad

**beachten Sie das neue Angebot
im Katalog 2003/2004
sortiert nach Fahrzeugherstellern !!**

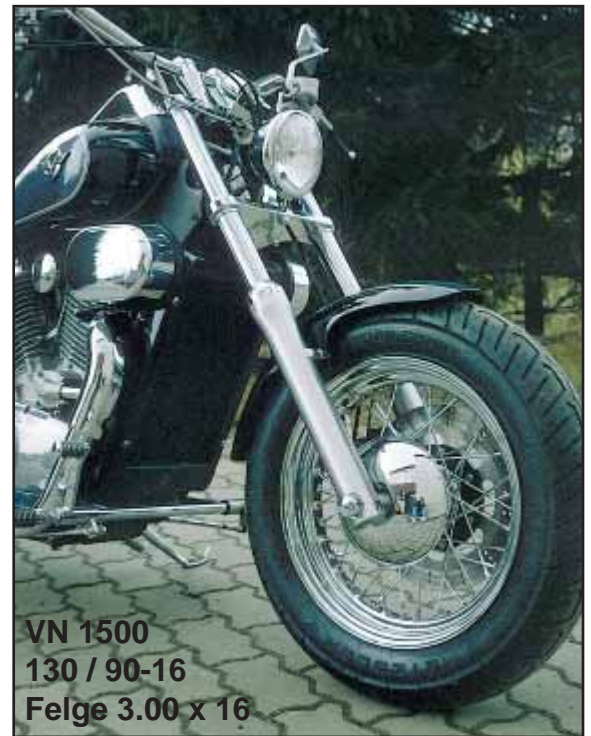
AME - Räder für Kawasaki

AME RÄDER für KAWASAKI

AME Umrüstkits werden in den Ausführungen Chrom bzw. Edelstahl jeweils komplett mit Felge, Speichen und eventuell nötigem Montagematerial geliefert.

- Bei Montage der breiten 16" Vorderräder muß der Innenabstand der beiden Gabelholme mindestens 175 mm betragen. Bei schmaleren Gabeltypen kann der Einbau daher nur in Verbindung mit breiteren Gabelbrücken erfolgen ! (Katalog ab S. 18)
- Bei Umrüstung der VN 1500 Modelle auf die Bereifung 200/70-15 mit 6.00 x 15 Felge muß das Originalschutzblech getauscht und die Schwinge zur Anpassung angeliefert werden.

Die TÜV - Eintragung erfolgt durch Fahrgestellnummer - gebundene TÜV-Bescheinigung !



Typ		Reifengröße	Felgengröße	Felge	Speichen	AME KIT Nr.	Metzeler*	Continental*
VN 800	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CK	REI 301 M	REI 301
	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404 CK	REI 876 M	
		6.10 x 16	Originalfelge	Orig.	Orig.	-	-	REI 690
VN 800 Classic	vorn	80 / 90 - 21	1.85 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 CK	REI 879 M	REI 301
	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404 CK	REI 876 M	-
		6.10 x 16	Originalfelge	Orig.	Orig.	-	-	REI 690
VN 1500	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CK	REI 301 M	-
		80 / 90 - 21	1.85 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 CK	REI 879 M	-
	hinten	200 / 70 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404 EK	REI 990 M	-
VN 1500 Classic	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CK	REI 301 M	REI 301
		80 / 90 - 21	1.85 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 CK	REI 879 M	REI 772
	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404 CK	REI 876 M	-
		6.10 x 16	Originalfelge	Orig.	Orig.	-	-	REI 690

**beachten Sie das neue Angebot
im Katalog 2003/2004
sortiert nach Fahrzeugherstellern !!**

* Achtung: Nur Reifenpaare zulässig !

AME - Räder für Yamaha

AME RÄDER für YAMAHA

AME Umrüstkits werden in den Ausführungen Chrom bzw. Edelstahl jeweils komplett mit Felge, Speichen und eventuell nötigem Montagematerial geliefert.

- Bei Montage der breiten 16" Vorderräder muß der Innenabstand der beiden Gabelholme mindestens 175 mm betragen. Bei schmaleren Gabeltypen kann der Einbau daher nur in Verbindung mit breiteren Gabelbrücken erfolgen ! (Katalog ab S. 18)
- Bei Umrüstung der XV 535 Modelle auf die Bereifung 170/80-15 mit 4.50 x 15 Felge muß das Original-Schutzblech modifiziert werden.
- Bei Gußradversionen der Modelle Virago 750 und 1100 muß jeweils ein komplettes Rad verwendet werden

Die TÜV - Eintragung erfolgt durch Fahrgestellnummer - gebundene TÜV-Bescheinigung !



**XV 535
170 / 80 - 15
Felge
4.50 x 15**



Typ		Reifengröße	Felgengröße	Felge	Speichen	AME KIT Nr.	Metzeler*	Continental*
SR 500	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 670 AR	REI 301 M	REI 301
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CR	REI 301 M	REI 301
	hinten	80 / 90 - 21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 C	REI 879 M	REI 772
		5.00 x 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 353 SR	-	REI 347
		5.00 x 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 353 ER	-	REI 347
XS 650	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 670 AR	REI 301 M	REI 301
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CR	REI 301 M	REI 301
		80 / 90 - 21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 C	REI 879 M	REI 772
	hinten	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 353 CX	REI 301 M	REI 301
XV 535	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 670 AR	REI 301 M	-
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CR	REI 301 M	-
		80 / 90 - 21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 C	REI 879 M	-
	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404CY	REI 876 M	-
XV 750/1100	vorn	130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Edelstahl	RAD 670 AR **	REI 301 M	-
		130 / 90 - 16	3.00 x 16	Chrom	Chrom	RAD 670 CR **	REI 301 M	-
	hinten	80 / 90 - 21	1.60 x 21	Chrom	Chrom	RAD 854 1C **	REI 879 M	-
Speichenrad	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 404CY	REI 876 M	-
Gußrad	hinten	170 / 80 - 15	4.50 x 15	Chrom	Chrom	RAD 4041Y **	REI 876 M	-
* Achtung: Nur Reifenpaare zulässig !						** kpl. Rad		

**beachten Sie das neue Angebot
im Katalog 2003/2004
sortiert nach Fahrzeugherstellern !!**

16" vorn • für ältere Fahrzeugtypen

AME - FELGEN / SPEICHEN

Mit den hochglanzverchromten 16" AME - Stahlfelgen ist es möglich auch Modelle älterer Baujahre im Low-Boy-Styling umzurüsten.

Bei Montage der breiten 16" Vorderräder muß der Innenabstand der beiden Gabelholme mindestens 175 mm betragen. Bei schmaleren Gabeltypen kann der Einbau daher nur in Verbindung mit breiteren Gabelbrücken erfolgen! (Katalog ab S. 18)
Steckachsen sowie entsprechendes Distanzmaterial kann nach genauen Maßangaben auf Bestellung gefertigt werden

Die Eintragung erfolgt durch Fahrgestellnummer - gebundene TÜV-Bescheinigung!



Bitte beachten Sie, daß ausgewählte Reifen nur paarweise von einem Hersteller zulässig sind.

FELGEN 16" STAHL verchromt, vorn

3.00 x 16 (40 Loch).....	FEL 346
3.00 x 16 (40 Loch) High Quality	FEL 346 HD
3.00 x 16 (36 Loch für SR 500)	FEL 353 SR
3.00 x 16 (36 Loch für XS 650).....	FEL 353 XS

SPEICHENSÄTZE 16" Stahl verchromt, vorn

Honda	SPE 343 V
Honda (Umbausatz für Comstar Räder).....	UCO 376
Kawasaki	SPE 345 V
Yamaha XS 650	SPE 344 V
Yamaha SR 500	SPE 568 V

REIFEN 16" vorn

130 / 90 - H16 Metzeler	REI 301 M
130 / 90 - H16 Continental.....	REI 301

SCHLÄUCHE 16" vorn

für 16" Vorderradreifen	SLH 301 M
-------------------------------	------------------

21" vorn • für ältere Fahrzeugtypen

AME - FELGEN / SPEICHEN

Hochglanzverchromte Stahlfelgen in verschiedenen Spezifikationen zur Umrüstung auf das Chopper - typische 21" Vorderrad.

FELGEN 21" Stahl verchromt

1.60 x 21 (40 Loch).....	FEL 854
1.60 x 21 (40 Loch für Honda Comstar Rad).....	FEL 854
1.60 x 21 (36 Loch für Yamaha)	FEL 854 A
1.60 x 21 (36 Loch für AME Trommelbremse) ..	FEL 854 A

SPEICHENSÄTZE 21" Stahl verchromt

21" Honda.....	SPE 855
21" Honda (Umbausatz für Comstar Räder).....	UCO 842
21" Kawasaki	SPE 856
21" Yamaha	SPE 857
21" für AME Trommelbremsrad.....	SPE 888

REIFEN 21"

3.00 x 21 Continental.....	REI 772
80 / 90 - 21 Bridgestone	REI 879
80 / 90 - 21 Metzeler.....	REI 879 M

SCHLÄUCHE 21"

für alle 21" Reifen	SLH 882
---------------------------	----------------





Maximale Hinterradbereifung mit AME Rädern / Felgen

Motorrad-TYP	AME-Typ	Reifen	Felge	Reifen	Felge	Bemerkungen
AWO						
425 / 425 S	A 1	-	-	130 /90 - 16	3.00 x 16	
BMW						
R50,60,69S	B 1	140 /90 - 15	4.50 x 15	130 /90 - 16	3.00 x 16	seitlich einspeichen
/7 Trommelbremse	B 7	-	-	4.50 - 17	2.50 x 17	seitlich einspeichen
/7 ab 100/7	B 7	-	-	4.50 - 17	2.50 x 17	seitlich einspeichen
HARLEY-DAVIDSON						
Sportsler	HD 10	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	
FX-Modelle	HD 14	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	
FXST	HD 14/2	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	AME-Heckteil,Kette-U.
HONDA						
CB 500/550 4-Zyl.	H 5	150 /90 - 15	4.50 x 15	5.00 - 16	4.00 x 16	Bremsanker versetzen
VT 600 C	H 6/3	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	
CB 650 4-Zyl	H 6	150 /90 - 15	4.50 x 15	5.00 - 16	4.00 x 16	Bremsanker versetzen
CX 500/650 C	H5/2,H6/2	-	-	130 /90 - 16	3.00 x 16	
VT 500 C	H 5/3	-	-	5.00 - 16	original Felge	Hinterrad versetzen
CB 750 K1-7	H 7	150 /90 - 15	4.50 x 15	5.00 - 16	4.00 x 16	Bremsanker versetzen
CB 750 F1,2	H 7	150 /90 - 15	4.50 x 15	5.00 - 16	4.00 x 16	AME - Bremsanker
CB 750 KZ, C	H 7/2	150 /90 - 15	4.50 x 15	5.00 - 16	4.00 x 16	Bremsanker versetzen
VF 750	H 7/3	-	-	5.00 - 16	original Felge	Hinterrad versetzen
VF 750 C, ab Bj. 94	H 7/4	auf Nachfrage	-	-	-	
CB 900	H 9	150 /90 - 15	4.50 x 15	5.00 - 16	4.00 x 16	AME - Bremsanker
VF 1100 C	H 11	-	-	5.00 - 16	original Felge	Hinterrad versetzen
VT 1100 C	H 11/2	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	nur komplettes Rad mögl
VT 1100 C2	H 11/3	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	nur komplettes Rad mögl
KAWASAKI						
Z650/750, Ausführ.'B'	K 6, K 7	-	-	130 /90 - 16	3.00 x 16	Bremsanker versetzen
Z650/750, Ausführ.'D'	K 6, K 7	-	-	5.00 - 16	3.00 x 16	Bremsanker versetzen
750 LTD	K 7	-	-	130 /90 - 16	original Felge	
750 2-Zyl.	K 7/2	-	-	5.00 - 16	original Felge	
VN 750 Vulcan	K 7/3	150 /90 - 15	orig./AME Speiche	-	-	
VN 800 Vulcan, Classic	K 8	170 /80 - 15	4.50 x 15	6.10 - 16	original Felge	
Z 900	K 9	-	-	130 /90 - 16	3.00 x 16	Bremsanker versetzen
Z 1000	K 10	-	-	5.00 - 16	3.00 x 16	AME - Bremsanker
Z 1000J/LTD	K 10	-	-	5.00 - 16	original Felge	AME - Bremsanker
VN 1500 Vulcan	K 15	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	
VN 1500 Classic	K 15	170 /80 - 15	4.50 x 15	6.10 - 16	original Felge	
YAMAHA						
SR 500	Y 5	-	-	5.00 - 16	3.00 x 16	Schw. änd. =SWA 806
XV 535	Y5/2	170 /80 - 15	4.50 x 15	-	-	
XS 650	Y 6	-	-	130 /90 - 16	3.00 x 16	Bremsanker versetzen
XS 650 SE	Y 6	-	-	130 /90 - 16	original Felge	
XV 750 SE	Y 7	-	-	5.00 - 16	orig.oder AME Speichenrad, Rad vers.	
XV 750 Virago	Y7/2	170 /80 - 15	4.50 x 15	-	-	
XV 1000 SE, Virago	Y 10	-	-	5.00 - 16	orig.oder AME Speichenrad, Rad vers.	
XV 1100 Virago	Y 11	170 /80 - 15	4.50 x 15	-	-	
XV 1100 Vir., Gußrad	Y 11	170 /80 - 15	4.50 x 15	-	-	nur komplettes Rad mögl
SUZUKI						
LS 650	S 6	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	Umrüstung auf Kette
VS 750/800	S 7/2	150 /90 - 15	original Felge	-	-	
VS 1400	S 14	200 /70 - 15	6.00 x 15	-	-	

Die breiteste 16" Motorradbereifung



Reifenbreiten im Vergleich

17"	
4.50 H - 17.....	131 mm
16"	
130 / 90 S - 16.....	133 mm
5.00 H - 16 auf Felge 3.00-16.....	144 mm
5.00 H - 16 auf Felge 4.00-16.....	152 mm
6.10 H - 16 auf Felge 4.00-16.....	175 mm
6.10 H - 16 auf Felge 6.00-16.....	185 mm
15"	
170/80 H - 15 auf Felge 4.00 x 15 Serie VS14 ...	170 mm
170/80 H - 15 auf Felge 4.50 x 15	176 mm
200/70 H - 15 auf Felge 6.00-15.....	200 mm

Reifenbreiten können je nach Luftdruck und Nutzungsgrad differieren.



REIFEN 6.10 H -16

Exklusiv bei AME: Der in Zusammenarbeit mit Conti entwickelte Super 6.10 H -16 - **die z.Zt. breiteste 16" Motorradbereifung der Welt.** Mit den neuen AME Edelstahlfelgen der Größe 6.00 - 16 sind die maximalsten Reifenbreiten im 16" Bereich zu realisieren. Beim Einbau des 6.10 H -16 muß ein entsprechender Abstand der Kette zum Reifen gewährleistet sein; dazu bieten wir für AME - Rahmen bei einigen Rad- / Motor-kombinationen Distanzstücke zwischen Hinterrad und Hinterradritzel, sowie gekröpfte Ritzele vorn an.

DISTANZSTÜCKE hinten

H - D Hinterrad / HD Motor.....	KDS 687
Honda CB 750K6 Hinterrad / K6 Motor	KDS 687.1
Honda CB 750K7 Hinterrad / HD Motor	KDS 687.2
Distanzstücke für weitere Fahrzeuge als Sonderanfertigung !	

GEKRÖPFTE RITZEL vorn

Honda CB 750 K1-6, F1	GKR 678.1
Honda CB 750 K7, F2	GKR 678.2
Yamaha XS 650	GKR 678.3
Kawasaki 900/1000	GKR 678.5
Kawasaki 1000 J, LTD.....	GKR 678.6
Harley-Davidson Sportster	GKR 678.7



AME - FELGEN 16"

Ausführung Stahl hochglanzverchromt	
3.00 x 16 (40 Loch).....	FEL 346
3.00 x 16 (40 Loch) High Quality	FEL 346 HD
3.00 x 16 (36 Loch für SR 500)	FEL 353 SR
3.00 x 16 (36 Loch für XS 650).....	FEL 353 XS
4.00 x 16 (40 Loch High Quality)	FEL 337 A
6.00 x 16 (40 Loch).....	FEL 405 C
Ausführung Edelstahl, hochglanzpoliert	
6.00 x 16 (40 Loch).....	FEL 405 E

REIFEN 16" CONTINENTAL

5.00 x H16	REI 347
6.10 x H16	REI 690

SCHLÄUCHE 16"

für alle 16" Reifen	SLH 301 M
---------------------------	------------------

AME - Scheibenbremsrad mit TÜV



AME - SCHEIBENBREMSRAD mit TÜV-Gutachten

Das AME - Scheibenbremsrad ist mit einer GRIMECA - Bremszange, einer Bremsscheibe mit \varnothing 240 mm und einer kleinen, verchromten Nabe eine Bremsanlage von kompakter, aber effektiver Bauweise. Ideal für einen Chopper auf unseren Straßen, TÜV- zulässig für alle gängigen Fahrzeugtypen und besonders gedacht für die AME Rahmenbausatz- Systeme. Begrenzt wird die Verwendbarkeit durch ein maximal zulässiges Gesamtgewicht des Fahrzeugs von 460 kg. Bei höherem Gewicht des verwendeten Fahrzeugs muß das zulässige Gesamtgewicht bei der Eintragung auf 460 kg reduziert oder eine Einzelprüfung durchgeführt werden. Verwendbar mit Felgengrößen von 15 - 18 Zoll.

AUSFÜHRUNGEN:

Lieferumfang:

- Radnabe verchromt
- eingespeicht in Stahl - Chromfelge bzw. Edelstahlfelge,
- Bremsscheibe, Bremssattel, Bremssattelhalter verchromt
- Hauptbremszylinder, Bremsflüssigkeitsbehälter, Gestänge
- Bremslichtschalter, Stahlflexbremsleitung mit Gutachten

Stahl - Chromfelge	3.00 - 16 "	SBR 6663.6
Stahl - Chromfelge	4.00 - 16 "	SBR 6664.6
Stahl - Chromfelge	6.00 - 16 "	SBR 66C6.6
Edelstahlfelge	6.00 - 16 "	SBR 6666.6
Stahl - Chromfelge	6.00 - 15 "	SBR 66C6.5
Edelstahlfelge	6.00 - 15 "	SBR 6666.5

ZUBEHÖR AME - SCHEIBENBREMSRAD

Bremsbeläge Ersatz (Paar)**BRB 666**

AME - Trommelbremse mit TÜV



AME - TROMMELBREMSE mit TÜV-Gutachten

Die AME-Trommelbremse - eine Doppel-Simplex-Bremse - ist eine AME-Entwicklung mit TÜV-Gutachten für alle gängigen Fahrzeugtypen.

Begrenzt wird die Verwendbarkeit durch ein maximal zulässiges Gesamtgewicht des Fahrzeugs von 460kg. Bei hzu hohem Eigengewicht des verwendenden Fahrzeugs muß das zulässige Gesamtgewicht bei der Eintragung entsprechend auf 460kg reduziert werden.

Verwendbar mit Felgengrößen von 16" - 21".

Als Tachometer können die angebotenen AME-Tachos verwendet werden.

Lieferumfang:

Trommelbremse mit Bremsankerplatten, Bremsbacken und -beläge, Radlager, universelle Bremsanker und Standard-Steckachse

Lieferbare Ausführungen :

Trommelbrems-Nabe, Aluminium unbehandelt ...TRB 888.1
Aluminium verchromtTRB 888.1C

Trommelbrems-Nabe, verchromt und eingespeicht in:
Stahl-Chromfelge 1.85 - 19"TRB 888.C3
Stahl-Chromfelge 1.85 - 21"TRB 888.C4

ZUBEHÖR AME-Trommelbremse :

Bowdenzugsatz (3) mit VerteilerwaageVBZ 888
Bremshebel für Lenker ø 22 mmBRH 888.1
Bremshebel für Lenker ø 1"BRH 888.2
Bremslichtschalter für TrommelbremseBLS 888
Tachowellen in verschiedenen LängenVTW 151 ff

Ersatzteile :

Bremsbacken, PaarBRB 888
TachoantriebTAA 888

AME - Scheibenbremsrad vorn mit TÜV



AME - SCHEIBENBREMSRAD mit TÜV-Gutachten

Das Vorderrad als komplettes Scheibenbremsrad, wahlweise als Einscheiben- oder Doppelscheibenbremsrad, ist ein wesentlicher Baustein für die Erstellung eines funktionellen Choppers.

TÜV-abgenommen mit gelochten Edelstahl-Bremsscheiben und kleinen verchromten Bremssätteln stellt es die kompakteste Einheit dar, die mit Gutachten zu erwerben ist. Die Grenze des geprüften Gesamtgewichts liegt bei 460 kg. Das komplette Scheibenbremsrad ist in 16", 19" und 21" für alle gängigen Fahrzeugtypen lieferbar.

Lieferumfang:

- Radnabe verchromt
- eingespeicht in Stahl - Chromfelge
- 1 bzw. 2 Bremsscheiben vormontiert

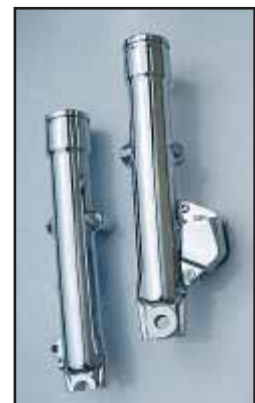
- Stahl - Chromfelge **3.00 - 16"** mit 1 Scheibe.....**SBR 999 61**
- Stahl - Chromfelge **3.00 - 16"** mit 2 Scheiben**SBR 999 62**
- Stahl - Chromfelge **1.85 - 19"** mit 1 Scheibe.....**SBR 999 91**
- Stahl - Chromfelge **1.85 - 19"** mit 2 Scheiben**SBR 999 92**
- Stahl - Chromfelge **1.60 - 21"** mit 1 Scheibe.....**SBR 999 21**
- Stahl - Chromfelge **1.60 - 21"** mit 2 Scheiben**SBR 999 22**

Die weiteren benötigten Bauteile, um das Rad mit Bremsanlage eintragungsfähig zu machen :

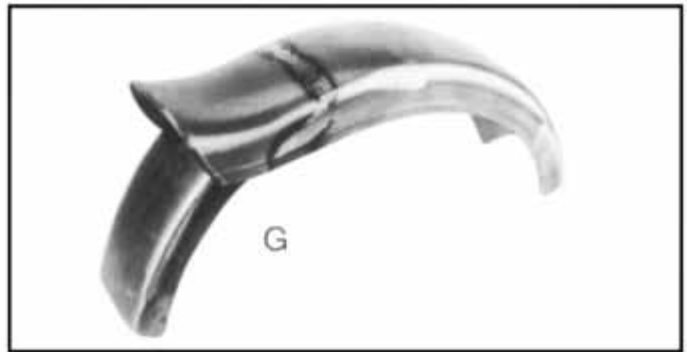
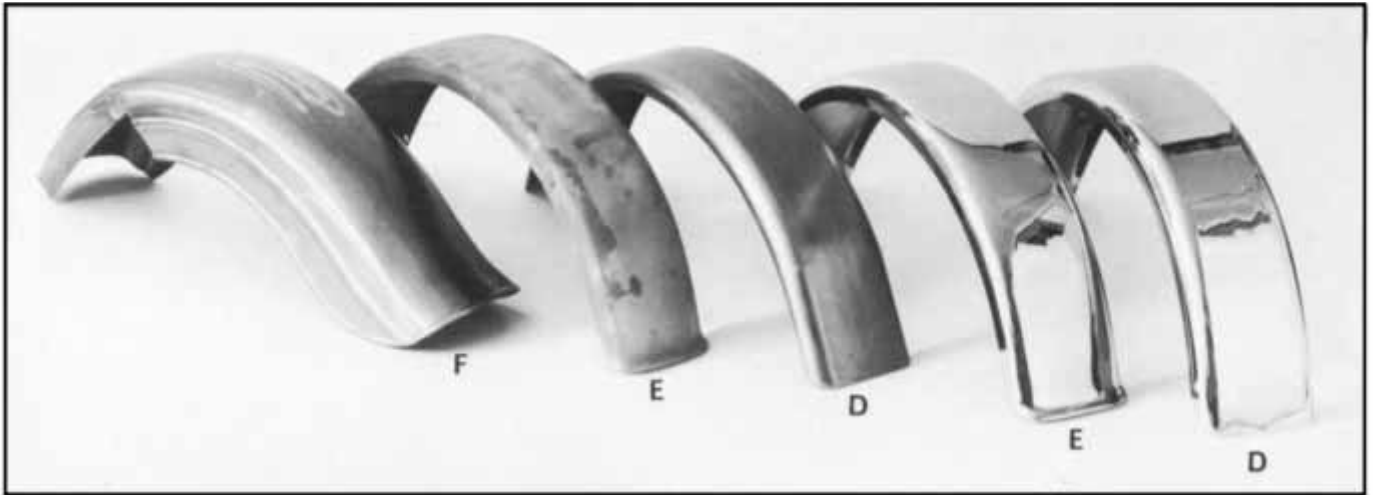
- Hauptbremszylinder-Einheit**BZY 909 H**
- Radbremszylinder, rechts und/oder links**BZY 909 L/R**
- Kupplungshebel-Einheit**BRH 888.2**

Ausführliche Informationen über die zu dieser Einheit passenden Gabelbeine finden Sie auf den Seiten 120 / 133.

TÜV- geprüfte Stahlflex - Bremsleitungen in verschiedenen Längen siehe Kapitel 'LENKER'.



AME - Schutzbleche



HINTERRADSCHUTZBLECHE , Stahlblech roh

Einbaubreite 155 mm

- D** Länge = 104 cm.....SBL 107
- E** mit Rand, Länge = 103 cm.....SBL 122
- Chrom mit Rand, Länge = 103 cm.....SBL 123

Fat - Bob - Style, Einbaubreite 180 mm

- F** roh, Länge = 96 cm.....SBL 508
- G** wie SBL 508 mit Schmutzfänger (TÜV)SBL 608

Einbaubreite 190 mm, Länge 68 cm

- H** tief gezogene Seiten, ca. 60mm, mit Rand....SBL 333
- flache Seiten, ca. 60 mm, ohne Rand.....SBL 333 O

Fat - Bob - Style, Einbaubreite 190 mm

- tief gezogene Seiten, ca. 60mmSBL 333 F



HINTERRADSCHUTZBLECHE für 200 / 70 - 15 "

Einbaubreite 210 m, Länge 70 cm, Stahlblech roh

- M** flache Seiten ca. 60 mm, ohne Rand.....SBL 350 O
- flache Seiten, ohne Rand, VS 1400.....SBL 350 S
- flache Seiten, ohne rand, VN 1500.....SBL 350 K

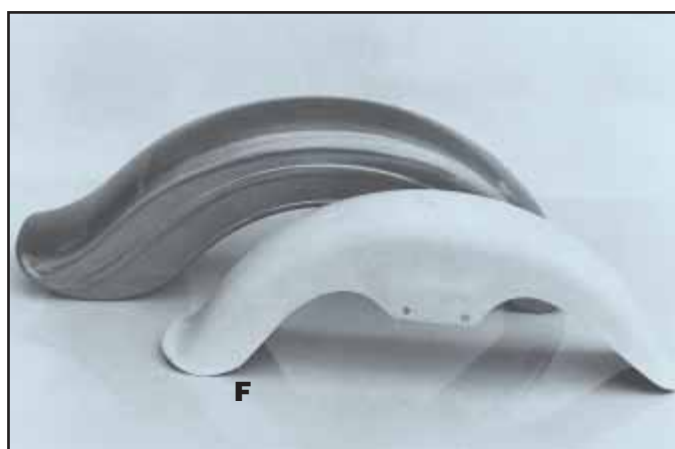
Fat - Bob - Style, Einbaubreite 210 mm

Kunststoff metallverstärkt

- N** New - Fat - Bob - Style, universal.....SBL 350 F
- New - Fat - Bob - Style VS 1400.....SBL 350 SF
- O** Classic - Fat - Bob - Style, universal.....SBL 350 C
- Classic - Fat - Bob - Style, VS 1400SBL 350SC



AME - Schutzbleche



VORDERRADSCHUTZBLECHE 18" - 21" RÄDER schmales Schutzblech, exclusives AME Design

- A** verchromt, L = 61 cm, B = 9 cmSBL 246 C
B roh, L = 61 cm, B = 9 cmSBL 246 R

VORDERRADSCHUTZBLECHE 19" RÄDER

- C** verchromt, L = 75 cm, B = 10 cmSBL 103
D verchromt m. Halter, L = 59 cm, B = 10 cm ..SBL 1011
E roh m. Halter, L = 59 cm, B = 10 cmSBL 1011 R

VORDERRADSCHUTZBLECHE 16" RÄDER

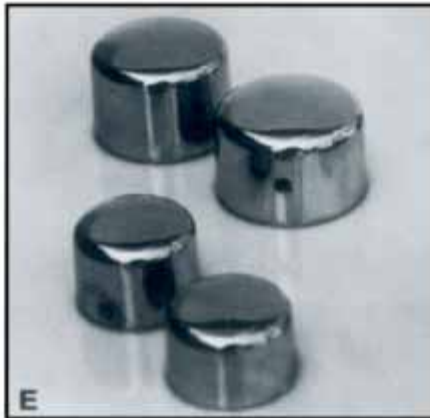
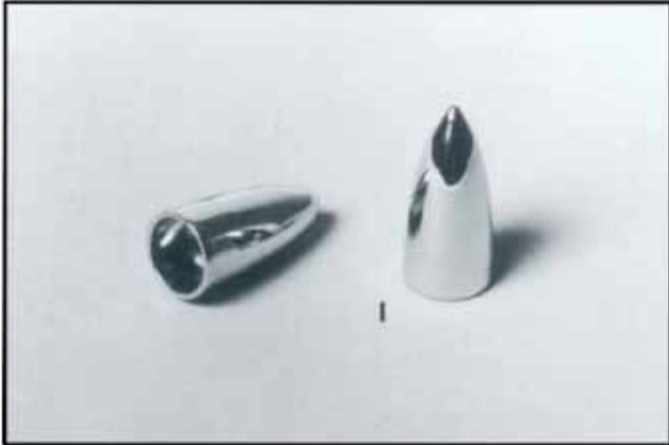
Kunststoff, unlackiert

- F** Fat - Bob - Style, universalSBL 521
G UniversalSBL 260

Stahlblech, roh

- H** Fat - Bob - StyleSBL 521 R





D KETTENSCHUTZ

Stahlblech verchromt mit Halterung für:

Honda CB750 K1-K6	KET 361
Harley-Davidson-Sportster -Bj.79	KET 363
Harley-Davidson FX/FL	KET 364
Harley-Davidson-FXR	KET 365
AME - Rahmen	KET 038 B
AME-Rahmen mit Harley-Davidson-Antrieb	KET 364

E KETTENSCHUTZ - UNIVERSAL

verchromt mit Anbausatz

KET 038 B

REIFEN-VENTILKAPPEN

H kegelförmig, Kunststoff.....	VVK 490
I "Bullit" - Metall	VVK 746

F REIFEN-GUMMILACK WEISS

Szum Ausmalen der Reifenprofilschrift, mit Pinselverschluß, selbstvulkanisierend, wasserfest.....

RFW 389

E RADACHSEN - CHROMKAPPEN

Metall verchromt mit Madenschrauben-Befestigung und Inbusschlüssel

ø 25 mm (1 Stk)	CKA 382 A
ø 30 / 33 mm (2 Stk)	CKA 382 B
ø 25 / 30 mm (2 Stk)	CKA 382 C
ø 20 / 22 mm (2 Stk)	CKA 382 D

G SPEICHENRÄDER HONDA VT1100

mit TÜV, Fahrgestellnr.-gebunden. Komplett montierte Speichenräder Honda VT1100, eingespicht und zentriert

<u>vorn:</u> Felge - Originalgröße 19".....	RAD 692 V
<u>hinten:</u> Felge 6.00 - 15 für 2.00 x 16 Reifen	RAD 404 E1