



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

Austauschbrems Scheiben

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type
of the following approval object

brake discs

Genehmigungsnummer: **61266**
Approval number:

Erweiterung: **02**
Extension:

1. Genehmigungsinhaber:
Holder of the approval:
**TARONI & C. SAS DI TARONI VALERIA SOCIETA' IN ACCOMANDITA
SEMPLICE
IT - 23875 OSNAGO (LC)**
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:
If applicable, name and address of representative:
**entfällt
not applicable**
3. Typbezeichnung:
Type:
TAR-OX



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **61266**

Approval number:

Erweiterung: **02**

Extension:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:
Identification markings:
Hersteller oder Herstellerzeichen
Manufacturer or registered manufacturer's trademark
- Ausführungsbezeichnung**
Version designation
- Genehmigungszeichen**
Approval identification
5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:
Position of the identification markings:
siehe Punkt 1.7 des Prüfberichtes
see point 1.7 of the test report
6. Zuständiger Technischer Dienst:
Responsible Technical Service:
TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH
AT-1230 Wien
7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Date of test report issued by the Technical Service:
24.05.2018
8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Number of test report issued by that Technical Service:
09-TAAP-1868/E2/SRA
9. Verwendungsbereich:
Range of application:
Das Genehmigungsobjekt „Austauschbremscheiben“ darf nur zur
Verwendung gemäß:
The use of the approval object „brake discs“ is restricted to the application
listed:
- Punkt 3. des Prüfberichtes**
Point 3. of the test report
- unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw.**
beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.
The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified
conditions.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **61266**

Approval number:

Erweiterung: **02**

Extension:

10. Bemerkungen:

Remarks:

**Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben.
The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.**

Die Anforderungen des Artikels 31, Absätze 5, 6, 8, 9 und 12 der Richtlinie 2007/46/EG - Verkauf und Inbetriebnahme von Teilen oder Ausrüstungen, von denen ein erhebliches Risiko für das einwandfreie Funktionieren wesentlicher Systeme ausgehen kann - sind sinngemäß erfüllt.

The requirements of Article 31, paragraphs 5, 6, 8, 9 and 12 of directive 2007/46/EC - Sale and entry into service of parts or equipment which are capable of posing a significant risk to the correct functioning of essential systems - are met.

11. Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:

Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:

**nicht notwendig
not required**

12. Die Genehmigung wird **erweitert**

Approval **extended**

13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):

Reason(s) for the extension (if applicable):

**siehe Seite 1 des Prüfberichts
see page 1 of the test report**

14. Ort: **DE-24932 Flensburg**

Place:

15. Datum: **20.08.2018**

Date:

16. Unterschrift: **Im Auftrag**

Signature:

Nino Pommerencke





Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Genehmigungsnummer: **61266**

Approval number:

Erweiterung: **02**

Extension:

17. Beigefügt ist eine Liste der Genehmigungsunterlagen, die bei der zuständigen Genehmigungsbehörde hinterlegt sind und von denen eine Kopie auf Anfrage erhältlich ist.
Annexed is a list of documents making up the approval file, deposited with the competent authority which granted approval, a copy can be obtained on request.

Anlagen:

Enclosures:

Gemäß Inhaltsverzeichnis

According to index



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **61266**
Approval No.

Erweiterung Nr.: **02**
Extension No.:

Ausgabedatum: **10.11.2009**
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: **20.08.2018**
last date of amendment:

1. Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
Collateral clauses and instruction on right to appeal
2. Prüfbericht(e) Nr.: Datum:
Test report(s) No.: Date
09-TAAP-1868/E2/SRA **24.05.2018**
3. Beschreibungsbogen Nr.: Datum:
Information document No.: Date
entfällt
not applicable
4. Beschreibung der Änderungen:
Description of the changes:
siehe Seite 1 des Prüfberichts
see page 1 of the test report



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **61266, Erweiterung 02**

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Jede Einrichtung, die dem genehmigten Typ entspricht, ist gemäß der angewendeten Vorschrift zu kennzeichnen.

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

KBA 61266

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten - auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung der Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Approval No.: **61266, Erweiterung 02**

- Attachment -

Collateral clauses and instruction on right to appeal

Collateral clauses

All equipment which corresponds to the approved type is to be identified according to the applied regulation.

The approval identification is as follows: - see German version -

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. Changes in the individual production are only allowed with express consent of the Kraftfahrt-Bundesamt.

Changes in the name of the company, the address and the manufacturing plant as well as one of the parties given the authority to delivery or authorised representative named when the approval was granted is to be immediately disclosed to the Kraftfahrt-Bundesamt.

Breach of this regulation can lead to recall of the approval and moreover can be legally prosecuted.

The approval expires if it is returned or withdrawn or if the type approved no longer complies with the legal requirements. The revocation can be made if the demanded requirements for issuance and the continuance of the approval no longer exist, if the holder of the approval violates the duties involved in the approval, also to the extent that they result from the assigned conditions to this approval, or if it is determined that the approved type does not comply with the requirements of traffic safety or environmental protection.

The Kraftfahrt-Bundesamt may check the proper exercise of the conferred authority taken from this approval at any time. In particular this means the compliant production as well as the measures for conformity of production. For this purpose samples can be taken or have taken. The employees or the representatives of the Kraftfahrt-Bundesamt may get unhindered access to the production and storage facilities.

The conferred authority contained with issuance of this approval is not transferable. Trade mark rights of third parties are not affected with this approval.

Instruction on right to appeal

This approval can be appealed within one month after notification. The appeal is to be filed in writing or as a transcript at the **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg.**

Gutachten

Nr. 09-TAAP-1868/E2/SRA zur Erweiterung der ABE 61266 für Ersatzbrems-scheiben nach §22 StVZO

- Änderung** : Erweiterung des Verwendungsbereiches, siehe Anlage 6.1
- 0 Prüfgrundlage** : TD-Prüfrichtlinie „Anforderungen für die Prüfung von Ersatz- und Sonderbrems-scheiben/-trommeln für Fahrzeuge“ vom 30.09.2003, Richtlinie 71/320/EWG, ECE R 13H

TÜV AUSTRIA
AUTOMOTIVE GMBH

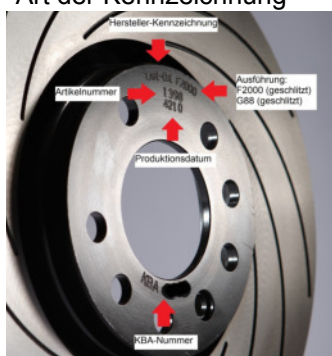
Geschäftsstelle:
Deutschstraße 10
1230 Wien/Österreich
Telefon: +43 504 54-0
Fax: +43 504 54-6555
automotive@tuv.at

Ansprechpartner:
Rainer SCHARFY
Telefon:
+49(0) 711 722 336-24
rainer.scharfy@tuv.at

TÜV®

1 Allgemeine Angaben zum Fahrzeugteil Ersatzbrems-scheiben

- 1.1. Antragsteller** : TARONI & C. s.a.s.
di TARONI GIOVANNI & C.
Via Milano 24
I – 23875 Osnago LC
- 1.2. Hersteller** : siehe 1.1
- 1.3. Fabrikmarke** : TAR-OX
- 1.4. Art** : geschlitzte Brems-scheiben, innenbelüftet
- 1.5. Anwendungsbereich** : die serienmäßigen Brems-scheiben werden durch die Ersatzbrems-scheiben, Typ TAR-OX ersetzt
- 1.6. Typ** : TAR-OX
- 1.7. Kennzeichnung Brems-scheibe**
Hersteller/Fabrikmarke, Typ : TAR-OX
Ausführung : G88, F2000
Typzeichen : KBA 61266
Teilenummer : siehe Anlage 6.1
Ort der Kennzeichnung : Anlagefläche, siehe auch Anlage 6.2
Art der Kennzeichnung : eingeprägt



- 1.8. Hauptabmessungen [mm]** : siehe Verwendungsbereich, Anlagen 6.1
- 1.9. Werkstoff** : ST-07 / G (nicht legiert)
ST-07 / A (legiert)
- 1.10. Verwendungsbereich** : siehe Anlagen 6.1

Prüfstelle,
Inspektionsstelle,
Technischer Dienst (KBA)

Geschäftsführung:
Ing. Mag. Christian
RÖTZER
Ing. Walter POSCH, MSc.

Sitz:
Deutschstraße 10
1230 Wien/Österreich

**weitere
Geschäftsstellen:**
Linz und Filderstadt (D)

**Firmenbuchgericht/
-nummer:**
Wien / FN 288473 a

2 Durchgeführte Prüfungen

2.1 Prüfmuster

Die Prüfmuster, Brems Scheiben des Herstellers Taroni & C.S.a.s., Typ TAR-OX, Ausführung G88 wurden gemäß der TD- Prüfrichtlinie „Anforderungen für die Prüfung von Ersatz- und Sonderbrems Scheiben/-trommeln für Fahrzeuge“ vom 30.09.2003 geprüft. Die Brems Scheibe des Herstellers Taroni & C.S.a.s., Ausführung F2000 entspricht hinsichtlich Material und Gestaltung der Brems Scheibe des Herstellers Taroni & C.S.a.s., Ausführung G88. Die Prüfergebnisse sind somit übertragbar. Das Bremsverhalten wurde gemäß der Richtlinie 71/320/EWG sowie der ECE R13H mittels Fahrversuchen geprüft. Die Prüfmuster erfüllen die in den oben genannten Richtlinien erhobenen Forderungen.

2.2 Betriebsfestigkeit

An den Brems Scheiben wurden gemäß der TD- Prüfrichtlinie „Anforderungen für die Prüfung von Ersatz- und Sonderbrems Scheiben/-trommeln für Fahrzeuge“ vom 30.09.2003 Rissbeständigkeits- u. Festigkeitsprüfungen auf einem Schwungmassenprüfstand durchgeführt. Die Brems Scheiben erlitten durch diese durchgeführte Prüfung keinerlei Risse oder Brüche. Die Brems Scheiben entsprechen den oben genannten Prüfrichtlinien. Zusätzlich wurde eine Druckrampenprüfung (Dynamische Reibeigenschaften; Reibvergleich TAR-OX / Serienbrems Scheiben) durchgeführt. Dazu wurden über den stufenweise ansteigenden Bremsdruck jeweils die Verzögerungswerte ermittelt. Diese Prüfung wurde mit positivem Ergebnis abgeschlossen.

2.3 Dynamische Reibeigenschaften

Die dynamischen Reibeigenschaften der Radbremsen weichen, bei gleichen Betätigungskräften, im Bereich der oberen 2/3 der erzeugten Kurve um nicht mehr als $\pm 10\%$ oder nicht mehr als $\pm 0,4 \text{ m/sec}^2$ gegenüber der Originalbrems Scheibe ab.

2.4 Bremsverhalten

Das Bremsverhalten wurde nach der ECE R 13H und der Richtlinie 71/320/EWG geprüft. Alle Anforderungen werden erfüllt. Die Dosierbarkeit der Bremsen ist gewährleistet. Die Prüffahrzeuge blieben bei allen Bremsprüfungen stabil.

2.5 Fahrverhalten im leeren und beladenen Zustand

Bei Fahrdynamikprüfungen konnten keine negativen Auswirkungen auf das Fahr-, Lenk- und Bremsverhalten an den Prüffahrzeugen festgestellt werden.

2.6 Anbau

Der Anbau der Brems Scheiben ist dauerhaft und sicher, wenn entsprechend der als Anlage 6.4 beiliegenden Anbauanweisung sowie der Anbauanweisung des Fahrzeugherstellers verfahren wird. Die Gefahr oder Schwere von Verletzungen wird durch den Anbau nicht vergrößert.

3 Verwendungsbereich

Die Austauschbrems Scheiben sind zum Anbau an den im Verwendungsbereich (Anlage 6.1) aufgeführten Fahrzeugen geeignet. Die Montage der Brems Scheiben muss gemäß der Anbauanweisung des Fahrzeugherstellers sowie der mitgelieferten Montageanleitung durchgeführt werden.

4 Prüfergebnis

Die Austausch-Brems Scheiben entsprechen den in diesem Gutachten genannten Prüfrichtlinien sowie der StVZO.

Die Abnahme des Anbaus durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer wird nicht für erforderlich gehalten.

Gegen die Erteilung einer ABE bestehen keine technischen Bedenken.

5 Allgemeine Auflagen und Hinweise

Der Hersteller bzw. Vertriebsbeauftragte hat dafür zu sorgen, dass dieses Gutachten durch Nachtrag ergänzt wird, sofern sich die im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeuge in Teilen ändern, welche auf die Verwendbarkeit der Bremscheiben Einfluss haben können.
Weiter genehmigte Bremsbeläge (z. B. nach der Regelung ECE-R 90), sind aus reibtechnischer Sicht ebenfalls zugelassen, Festigkeitsprüfungen wurden mit diesen Belägen nicht durchgeführt.

Die Bremscheiben dürfen ausschließlich in solchen Verkaufseinheiten zum Kauf angeboten werden, die mindestens folgende Informationen aufweisen:

- Teilenummer
- Hersteller und Handelsbezeichnung des Fahrzeuges, für den Einbau vorgesehene Achse, Baujahr des Fahrzeuges oder Hinweis zur vergleichbaren OE-Sachnummer.
- Einbau der Ersatzbremscheiben nur paarweise auf einer Achse.

Einbauanweisung mit Angabe der Mindestdicke der Bremscheiben.

6 Anlagen

- 6.1 Verwendungsbereich
- 6.2 Fotoblatt
- 6.3 Zeichnungen
- 6.4 Anbauanweisung

7 Schlussbestätigung

Die Prüfungen wurden entsprechend den relevanten Anforderungen der EN ISO/IEC 17025:2005 durchgeführt.

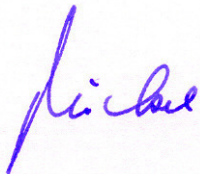
Dieses Gutachten umfasst die Seiten 1 bis 3 und die unter 6 Aufgeführten Anlagen und ist nur als Einheit gültig

Wien, 24.05.2018

TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH
Benannt von der Benennungsstelle
des Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland



Der Zeichnungsberechtigte
Authorized signatory



Dr.-Ing. MÖCKEL



Der Prüfer
Test Engineer



Rainer SCHARFY

Die Brems­scheiben gemäß Gutachten 09-TAAP-1868/E2/SRA sind geeignet zum Anbau an den nachfolgend aufgeführten Fahrzeugtypen:

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
BAYER.MOT.W ERKE-BMW	1 (E87)	187,1K2,1K4, 187, 1K4	e1*2001/116*0287*, e1*2007/46*0273*, e1*2007/46*0283*	0528	300x24x73.5	34116764643,34116772669, 34116854998
BAYER.MOT.W ERKE-BMW	3 (E90)	390L,3L, 390L, 3-V, 390X,3L	e1*2001/116*0308*, e1*2007/46*0314*, e1*2007/46*0559*, e1*2001/116*0344*	0528	300x24x73.5	34116764643, 34116772669, 34116854998
BMW MOTORSPORT	M1	BMW M1	B218	S2-2107	297x27x79	34212160586
CHRYSLER (USA), DAIMLERCHR YSLER(USA)	COMPASS	PK,	e11*2001/116*0142*	4950	294x26x46	05105514AA, 15105514AA, 1607500580,4615A117, 4615A178,5105514AA
Daimler (D)	E-KLASSE (W212)	212 G, 212,L 212, 212	e1*2007/46*0484*, e1*2001/116*0501*, e1*KS07/46*0009*	6015	295x28x64.5	2044210712,2044211612, 2044212412,2044212512, 2124211312
Daimler (D)	E-KLASSE Cabriolet (A207)	207	e1*2001/116*0502*	6015	295x28x64.5	2044210712,2044211612, 2044212412,2044212512, 2124211312
Daimler (D)	A-KLASSE (W176)	176, 245 G	e1*2007/46*0928*, e1*2001/116*0470*	6018	295x28x51	2464212412, 2464210112, 2464212512
Daimler (D)	A-KLASSE (W176)	176, 245 G	e1*2007/46*0928*, e1*2001/116*0470*	6018	295x28x51	2464212412, 2464210112, 2464212512
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	SLK (R171)	171,	e1*2001/116*0262*	1229	300x28x46.5	05098063AA,2034210512, 203421051264,2104211212, 2104211512,2104212212, 2104212512,210421251264,
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	C-KLASSE Kombi (S204)	204 K	e1*2001/116*0457*	6015	295x28x64.5	2044210712,2044211612, 2044212412,2044212512, 2124211312

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	C-KLASSE (W204)	204,	e1*2001/116*0431*	6015	295x28x64.5	2044210712,2044211612, 2044212412,2044212512, 2124211312
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	C-KLASSE (W204)	204,	e1*2001/116*0431*	6016	295x28x64.5	2044210912,2044212812
Daimler (D), MERCEDES- BENZ (D)	E-KLASSE (W124)	124	D700/2*12, D7002	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	SL (R129)	129	F142*13, e1*96/27*0058*, F142	1263	300x28x45	1244212612,124421261264, 1294210612,1294211012, 1294212012,129421201264
DAIMLER- BENZ (D), MERCEDES- BENZ (D)	E-KLASSE Cabriolet (A124)	124 C	E499/1*08, E4991	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	E-KLASSE Kombi (S211)	211 K, 211 K,H211	e1*2001/116*0213*, e1*2001/116*0281*	1236	295x28x54.5	2114210712,2114210812, 211421081264
Daimler (D), DAIMLERCHR YSLER (D)	E-KLASSE (W211)	211,V211, 211, 211 G, V211,211, 211,211 P,V211, V211,211,211 P	e1*98/14*0183*, e1*2001/116*0266*, e1*2001/116*0274*, e1*2001/116*0183*, e1*2001/116*0202*	1236	295x28x54.5	2114210712,2114210812, 211421081264
DAIMLERCHR YSLER(USA)	SEBRING Cabriolet (JS)	JS	e11*2001/116*0143*	4950	294x26x46	05105514AA,15105514AA, 1607500580,4615A117, 4615A178,5105514AA
FORD (D)	MONDEO IV Turnier	BA7, BA7-LPG	e13*2001/116*0249*, e13*2001/116*1015*	0874	300x28x52	1500159,1514427, 7G911125EA

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
FORD (D)	MONDEO III Kombi (BWY)	BWY	e1*98/14*0156*	0884	300x24x47	1321488,1376118,1388257,1465618,1506298,1681578,1681579,4097477,4097478,4110587,4179398,4181042,7097478,C2S35270,C2S42667,C2S4566,C2S49729
FORD (D)	MONDEO III (B5Y)	B5Y	e1*98/14*0155*	0884	300x24x47	1321488,1376118,1388257,1465618,1506298,1681578,1681579,4097477,4097478,4110587,4179398,4181042,7097478,C2S35270,C2S42667,C2S4566,C2S49729
FORD (D)	MONDEO III Stufenheck (B4Y)	B4Y	e1*98/14*0154*	0884	300x24x47	1321488,1376118,1388257,1465618,1506298,1681578,1681579,4097477,4097478,4110587,4179398,4181042,7097478,C2S35270,C2S42667,C2S4566,C2S49729
FORD (D)	GALAXY	WA6	e13*2001/116*0185*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055
FORD (D)	S-MAX	WA6	e13*2001/116*0185*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
FORD (D)	MONDEO IV	BA7-LPG	e13*2001/116*1015*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055
FORD (D)	MONDEO IV Turnier	BA7-LPG	e13*2001/116*1015*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055
FORD (D)	MONDEO IV Stufenheck	BA7-LPG	e13*2001/116*1015*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055
FORD (D)	FOCUS C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
FORD (D)	FOCUS II (DA_)	DA3, DA3-LPG, , DA3-CNG	e13*2001/116*0144*, e13*2001/116*0999*, e13*2001/116*1017*,	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,
FORD (D)	FOCUS II Turnier (DAW)	DA3, DA3-LPG,	e13*2001/116*0144*, e13*2001/116*0999*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
FORD (D)	FOCUS II Stufenheck (DA_)	DB3,	e13*2001/116*0157*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
FORD (D)	FOCUS II Cabriolet	DB3	e13*2001/116*0157*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
FORD (D)	C-MAX II	DXA	e13*2007/46*1103*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
FORD (D)	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
FORD (D)	FOCUS III Turnier	DYB, DYB-LPG	e13*2007/46*1138*, e13*2007/46*1289*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
FORD (D)	FOCUS III Stufenheck	DYB	e13*2007/46*1138*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
FORD (D)	FOCUS III	DYB, DYB-LPG	e13*2007/46*1138*, e13*2007/46*1289*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964, 1253965,1323560,1373370, 1469083,1500152,1520297, 1797226,274510,31262719, 31362412
FORD (D)	C-MAX	DM2, DM2-LPG, DM2-CNG	e13*2001/116*0109*, e13*2001/116*1000*, e13*2001/116*1018*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964, 1253965,1323560,1373370, 1469083,1500152,1520297, 1797226,274510,31262719, 31362412
FORD (D)	KUGA I	DM2	e13*2001/116*0109*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964, 1253965,1323560,1373370, 1469083,1500152,1520297, 1797226,274510,31262719, 31362412
FUJI HEAVY IND.(J)	FORESTER (SF)	SF	e1*98/14*0088*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	IMPREZA Station Wagon (GD, GG)	GD/GGS,GD/GG,G3, GD/GG	e1*98/14*0163*, e1*98/14*0145*, e1*2001/116*0438*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	IMPREZA Stufenheck (GC)	GC/GF	e13*98/14*0026*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	OUTBACK (BL, BP)	BL/BP,	e1*2001/116*0228*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	LEGACY IV Station Wagon (B13)	BL/BPS,BL/BP	e1*2001/116*0228*, e1*2001/116*0256*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
FUJI HEAVY IND.(J)	OUTBACK (BE, BH)	BE/BH	e1*98/14*0149*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	LEGACY V Station Wagon	BM/BR,BM/BRS	e1*2007/46*0079*, e13*2007/46*1074*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	LEGACY V	BM/BR,BM/BRS	e1*2007/46*0079*, e13*2007/46*1074*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	OUTBACK (BM, BR)	BM/BR	e1*2007/46*0079*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	XV	G4	e1*2007/46*0597*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
FUJI HEAVY IND.(J)	FORESTER (SJ)	SJ	e13*2007/46*1305*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
GENERAL MOT- GMC(USA)	VOLT EV	D1JCI	e13*2007/46*1158*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082
GM DAEWOO (ROK), GM Korea	CRUZE (J300)	KL1J, CHIR	e4*2001/116*0140*, e50*2007/46*0007*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082
GM DAEWOO (ROK), GM Korea	ORLANDO (J309)	KL1Y	e4*2007/46*0224*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070, 569076,569082

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
GM DAEWOO (ROK), GM Korea	CRUZE Schrägheck (J305)	KL1J, CHIR	e4*2001/116*0140*, e50*2007/46*0007*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082
GM DAEWOO (ROK), GM Korea	CRUZE Station Wagon (J308)	KL1J	e4*2001/116*0140*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052,1 3503988,569070,569076, 569082
HONDA (GB)	ACCORD VI (CG, CK)	CH1	e11*98/14*0106*	2222	300x28x47	45251S1AE00,45251S1AE20, 45251S1AE40,45251SJAE91
HONDA (GB)	CR-V II (RD)	RD9,RE6, RD8	e11*2001/116*0234*, e11*2001/116*0302*, e11*98/14*0190*	2264	300x25x47.1	45251S9AE50,45251SCAE50
HONDA MOTOR (J)	ACCORD VIII (CU)	CU3, CU1, CU2	e6*2001/116*0115*, e6*2001/116*0113*, e6*2001/116*0114*	2254	296x25x47.2	45251TL1G00,45251TL1G01
HONDA MOTOR (J)	ACCORD VIII TOURER	CW1, CW3, CW2	e6*2001/116*0120*, e6*2001/116*0122*, e6*2001/116*0121*	2254	296x25x47.2	45251TL1G00,45251TL1G01
HONDA MOTOR (J)	ACCORD VII (CL)	CN1, , CL 7, CL 9	e6*2001/116*0096*, e6*2001/116*0091*, e6*2001/116*0092*	2276	300x25x47	45251SEAE30
HONDA MOTOR (J)	ACCORD VII Tourer (CM)	CM 1, , CN2	e6*2001/116*0093*, e6*2001/116*0097*	2276	300x25x47	45251SEAE30
HONDA MOTOR (J)	NSX Coupe (NA)	NA2	e6*95/54*0041*	2286	297x28x36	
HONDA MOTOR (J)	NSX Cabriolet (NA)	NA2	e6*95/54*0041*	2286	297x28x36	
Hyundai Motor (CZ)	i30 (GD)	GDH	e11*2007/46*0337*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
Hyundai Motor (CZ)	i30 CW (GD)	GDH	e11*2007/46*0337*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
Hyundai Motor (CZ)	i30 (FD)	GDH, FDH,FD, FD, FDH, FD,FDH	e11*2007/46*0337*, e11*2007/46*0225*, e11*2001/116*0313*, e11*2001/116*0343*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
HYUNDAI MOTOR (ROK)	SONATA V (NF)	NF,	e11*2001/116*0241*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
HYUNDAI MOTOR (ROK)	i40 CW	VF	e4*2007/46*0263*, e4*2007/46*0264*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
HYUNDAI MOTOR (ROK)	i40 (VF)	VF	e4*2007/46*0263*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
HYUNDAI MOTOR (ROK)	VELOSTER (FS)	FS	e11*2007/46*0194*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
HYUNDAI MOTOR (ROK), HYU	SANTA FÉ I (SM)	SM, CM	e11*98/14*0162*, e11*2001/116*0270*	2316	294x26x46	4615A117,5171226100
HYUNDAI MOTOR (ROK), Hyundai Motor (CZ)	i30 CW (FD)	FD, FDH, FDH,FD,	e11*2001/116*0313*, e11*2001/116*0343*, e11*2007/46*0225*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
HYUNDAI MOTOR (ROK)	TUCSON (JM)	JM	e4*2001/116*0087*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
JAGUAR (GB)	X-TYPE (CF1)	CF1	e11*98/14*0176*	0884	300x24x47	1321488,1376118,1388257, 1465618,1506298,1681578, 1681579,4097477,4097478, 4110587,4179398,4181042, 7097478,C2S35270,C2S42667,
JAGUAR (GB)	X-TYPE Estate	CF1	e11*98/14*0176*	0884	300x24x47	1321488,1376118,1388257, 1465618,1506298,1681578, 1681579,4097477,4097478, 4110587,4179398,4181042, 7097478,C2S35270,C2S42667,

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
KIA MOTOR (ROK)	CARENS IV	RP	e4*2007/46*0633*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
KIA Motors (SK)	CEE'D Schrägheck (ED)	ED	e4*2001/116*0121*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
KIA Motors (SK)	CEE'D Kombi (ED)	ED,	e4*2001/116*0121*, e4*2007/46*0132*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
KIA Motors (SK)	CEE'D Sportswagon	JD	e4*2007/46*0496*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
KIA Motors (SK)	PRO CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
KIA Motors (SK), Hyundai Motor (CZ)	ix35 (LM)	EL,ELH,LM, EL,ELH, ELH,LM, ELH	e11*2007/46*0104*, e11*2007/46*0192*, e11*2007/46*0128*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
KIA Motors (SK), KIA MOTOR (ROK)	SPORTAGE (SL)	SLS, SLS,SL	e11*2007/46*0136*, e11*2007/46*0166*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
KIA Motors (SK), KIA MOTOR (ROK)	CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
LAND ROVER (GB)	DEFENDER Cabrio (LD)	LD	e11*2007/46*0133*, K738*06	0312	298x24x70.2	FTC902
LAND ROVER (GB)	DEFENDER Pritsche/Fahrg estell (LD)	LD	e11*2007/46*0133*	0312	298x24x70.2	FTC902
LAND ROVER (GB)	FREELANDER 2 (FA)	LF	e11*2001/116*0300*	0886	300x28x52	1379965,1384689, 1405510,1420600,1420601, 1469085,1500158,1517696, 30736311,30769056,31202327, 31202331,31341382, 6G912C375F1B,7G911125BA, LR000571,LR007055

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
LAND ROVER GROUP(GB), LAND ROVER (GB)	DEFENDER Pick-up (LD)	LD	K738, e11*2007/46*0133*	0312	298x24x70.2	FTC902
LAND ROVER GROUP(GB), LAND ROVER (GB), ROVER (GB)	DEFENDER (LD)	LD	K738, H263, H571	0312	298x24x70.2	FTC902
MAZDA (J)	3 (BK)	BK,	e1*2001/116*0234*	2432	300x25x48.5	BP6Y3325XB,BP6Y3325XD, BP6Y3325XE,BP6Y3325XF, C26Y3325XA,C26Y3325XB, C26Y3325XC
MAZDA (J)	5 (CR19)	CR1, CR1,CW	e13*2001/116*0156*, e1*2007/46*0433*	2432	300x25x48.5	BP6Y3325XB,BP6Y3325XD, BP6Y3325XE,BP6Y3325XF, C26Y3325XA,C26Y3325XB, C26Y3325XC
MAZDA (J)	5 (CW)	CW	e1*2007/46*0433*	2432	300x25x48.5	BP6Y3325XB,BP6Y3325XD, BP6Y3325XE,BP6Y3325XF, C26Y3325XA,C26Y3325XB, C26Y3325XC
MERCEDES- BENZ (D)	Stufenheck (W124)	124	D7002	1263	300x28x45	1244212612,124421261264, 1294210612,1294211012, 1294212012,129421201264
MERCEDES- BENZ (D)	Stufenheck (W124)	124	D700/2*12, D7002	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412
MERCEDES- BENZ (D)	KOMBI Kombi (S124)	124 T	E081/1*14, E0811	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412
MERCEDES- BENZ (D)	E-KLASSE Kombi (S124)	124 T	E081/1*14, E0811	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412
MERCEDES- BENZ (D)	E-KLASSE Coupe (C124)	124 C,	E499/1*06, E4991	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
MERCEDES-BENZ (D), DAIMLER-BENZ	COUPE (C124)	124 C	E4991, E499, E499/1*06	1268	294x25x50	1244212412,124421241264, A1244212412
MERCEDES-BENZ (D), DAIMLER-BENZ	S-KLASSE Coupe (C126)	126 C	C2731	1271	300x27.9x68	1264210412,1264210512, 126421051264,A1264210412 ,A1264210512
MERCEDES-BENZ (D), DAIMLER-BENZ, DAIMLER-BE	S-KLASSE (W126)	126	B5551, B555	1271	300x27.9x68	1264210412,1264210512, 126421051264,A1264210412, A1264210512
MITSUBISHI (J)	OUTLANDER I (CU)	CU0W	e1*2001/116*0227*	1476	294x24x46	128659,1606375780,424958, 424959,4249F3,4615A006, 4615A113,MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	OUTLANDER II (CW)	CW0,CWB,	e1*2001/116*0406*, e1*2001/116*0482*	1476	294x24x46	128659,1606375780,424958, 424959,4249F3,4615A006, 4615A113,MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	LANCER Stufenheck (CY/ZA)	CY0	e1*2001/116*0441*	1476	294x24x46	128659,1606375780,424958, 424959,4249F3,4615A006, 4615A113,MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	LANCER SPORTBACK (CXA)	CY0	e1*2001/116*0441*	1476	294x24x46	128659,1606375780,424958,4 24959,4249F3,4615A006, 4615A113,MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	3000 GT (Z16A)	Z10,Z 10	e1*96/79*0062*, G134	2640	296x30x45	MB618684,MB895962,MR235666
MITSUBISHI (J)	ASX (GA_W_)	GA0	e1*2007/46*0368*	4950	294x26x46	05105514AA,15105514AA, 1607500580,4615A117, 4615A178,5105514AA
MITSUBISHI (THA)	L 200 (KB-, KA-)	KAOT,KA0T, KAOT	L716*12, e1*2007/46*0453*, L716*06	2694	294.2x28x46.5	MN102276

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
NISSAN (CH), NISSAN (J)	NP300	D22N,D22A	e13*2007/46*1128*, N232*00	2076	296x28x38.2	40206EB300
NISSAN (E)	NAVARA (D40)	D40, D401	e9*2007/46*0018*, L617*	2076	296x28x38.2	40206EB300
NISSAN (J)	PICK UP (D22)	, D22	H960	2088	300x28x38	402061W600,402066W500, 40206VE800
NISSAN EUROPE (F), NISSAN EUROPE (NL)	MAXIMA QX (A33)	A33	e1*98/14*0136*	2046	296x24x49.3	402069W000, 402069Y000
OPEL	OMEGA A Caravan (66, 67)	OMEGA-A-CARAVAN,	E2852	1338	296x28x58	569044,90344650,90392559, 93182283
OPEL	SENATOR B (29)	SENATOR-B	E4781, E478	1338	296x28x58	569044,90344650,90392559, 93182283
OPEL	OMEGA B (25_, 26_, 27_)	, V94,OMEGA-B, V94	e1*98/14*0077*, G684	1338	296x28x58	569044,90344650,90392559, 93182283
OPEL	OMEGA A (16_, 17_, 19_)	OMEGA-A,	E2842	1338	296x28x58	569044,90344650,90392559, 93182283
OPEL	OMEGA B Caravan (21_, 22_, 23_)	V94/KOMBI,OMEGA-B-CARAVAN, V94/KOMBI	e1*98/14*0078*, G685	1338	296x28x58	569044,90344650, 90392559,93182283
OPEL	ASTRA J	P-J, P-J,P-J/V	e1*2007/46*0141*, e4*2007/46*0309*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076,569082
OPEL	AMPERA EV	D1JOI	e13*2007/46*1159*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082
OPEL	ASTRA J GTC	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
OPEL	ZAFIRA C (P12)	P-J/SW, P-J/SW,P-J/SW/V	e4*2007/46*0204*, e4*2007/46*0308*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082
OPEL	ASTRA J Sports Tourer	P-J/SW,P-J/SW/V, P-J/SW	e4*2007/46*0204*, e4*2007/46*0308*	1358	300x26x45.5	13502051,13502052, 13503988,569070,569076, 569082
PEUGEOT (F)	605 (6B)	6 B	F396	1414	295x28x50	4246L0
PORSCHE	911 (997)	997	e13*2001/116*0137*	9121	299x24x75	99635240103,99635240104, 99635240105
PORSCHE	911 Cabriolet (997)	997	e13*2001/116*0137*	9121	299x24x75	99635240103,99635240104, 99635240105
PORSCHE	911 (996)	996	e13*98/14*0031*	9121	299x24x75	99635240103,99635240104, 99635240105
PORSCHE	911 Cabriolet (996)	996	e13*98/14*0031*	9121	299x24x75	99635240103,99635240104, 99635240105
PORSCHE	BOXSTER (987)	987	e13*2001/116*0141*	9123	299x24x67	98635240301,98735240300, 98735240301
PORSCHE	CAYMAN (987)	987	e13*2001/116*0141*	9123	299x24x67	98635240301,98735240300, 98735240301
PORSCHE	BOXSTER (986)	986	e13*98/14*0020*	9123	299x24x67	98635240301,98735240300, 98735240301
PORSCHE	911 (993)	993	e13*92/53*0001*, G484*07, G484	9195	299x24x65	99335204102
PORSCHE	911 Targa (993)	993	G484*07, e13*95/54*0001*	9195	299x24x65	99335204102
PORSCHE	911 Cabriolet (993)	993	G484, G484*07, e13*92/53*0001*	9195	299x24x65	99335204102
PORSCHE	944	944 TURBO	D7781	9305	299x24x71	8A0615601B,8A0615601C, 95135204101
PORSCHE	928	928	A3332, A3331	9305	299x24x71	8A0615601B,8A0615601C, 95135204101

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
PORSCHE	911 Cabriolet (964)	964	F035	9444	299x24x100	95135204102
PORSCHE	911 (964)	964	F035	9444	299x24x100	95135204102
RENAULT (F)	SPORT SPIDER (EF0)	EF	Einzelbetriebserlaubnis	1506	300x24x43.5	6001023295
RENAULT (F)	TWIZY	AC	e2*2002/24*0052*	1516	300x26x47	7701206614,8200007122
RENAULT (F)	LAGUNA II (BG0/1_)	G	e2*98/14*0206*	1516	300x26x47	7701206614,8200007122
RENAULT (F)	SCÉNIC III (JZ0/1_)	JZ	e2*2001/116*0379*	1542	296x26x44	402060002R,402064408R, 402067023R
RENAULT (F)	GRAND SCÉNIC III (JZ0/1_)	JZ	e2*2001/116*0379*	1542	296x26x44	402060002R,402064408R, 402067023R
RENAULT (F)	LATITUDE (L70_)	T	e2*2001/116*0363*	1542	296x26x44	402060002R,402064408R, 402067023R
RENAULT (F)	SCÉNIC II (JM0/1)	JM	e2*2001/116*0274*	1590	300x24x44	7701207897,8200046548
RENAULT (F)	GRAND SCÉNIC II (JM0/1)	JM	e2*2001/116*0274*	1590	300x24x44	7701207897,8200046548
ROVER (GB)	DISCOVERY I (LJ, LG)	SALLJG,LJ, SALLJG	F407, e11*93/81*0044*	0312	298x24x70.2	FTC902
ROVER (GB), LAND ROVER (GB)	RANGE ROVER I (AE, AN, HAA, HAB, HAM, HBM, RE, RN)	RANGE ROVER	D8851, D885	0312	298x24x70.2	FTC902
ROVER (GB), LAND ROVER (GB)	RANGE ROVER II (LP)	RANGE ROVER, LP	D8851, e1*98/14*0135*, e11*93/81*0047*, G857	0314	297x25x64	NTC8780

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
ROVER (GB), LAND ROVER (GB)	DEFENDER Station Wagon (LD)	LD	e11*96/79*0086*, H571, K738*06, e11*2007/46*0133*	0312	298x24x70.2	FTC902
SSANGYONG (ROK)	RODIUS	RODIUS-AJ	e1*2001/116*0336*	2504	300x28x68	4144121000
TOYOTA EUROPE (B)	GT 86 Coupe (_ZN6_)	ZN	e13*2007/46*1287*	2703	295x24x57	26300AE060,26300AE061, 26300SA000,26300SA001, 26310AC040,26310AC041
TOYOTA EUROPE (B)	PRIUS Großraumlimo usine (ZVW4)	XW4(a)	e11*2007/46*0157*	3756	296x28x49.2	4351233130,4351242050, 4351242090
TOYOTA EUROPE (B)	RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_)	XA3(a)	e6*2001/116*0105*	3756	296x28x49.2	4351233130,4351242050, 4351242090
TOYOTA EUROPE (B)	AURIS (ZE15, RE15)	E15J(a),E15UT(a), E15UT(a)	e11*2001/116*0299*, e11*2001/116*0305*	3800	295x26x49.1	4351202190,435120F030, 4351212680
TOYOTA EUROPE (B)	AVENSIS Station Wagon (T27)	T27	e11*2001/116*0331*	3800	295x26x49.1	4351202190,435120F030, 4351212680
TOYOTA EUROPE (B)	AVENSIS Stufenheck (T27)	T27	e11*2001/116*0331*	3800	295x26x49.1	4351202190,435120F030, 4351212680
TOYOTA EUROPE (B)	VERSO (AUR2, ZGR2)	AR2	e11*2001/116*0350*	3800	295x26x49.1	4351202190,435120F030, 4351212680
TOYOTA EUROPE (B)	AURIS (NZE 18, ZRE 18)	E15UT(a)	e11*2001/116*0305*	3800	295x26x49.1	4351202190,435120F030, 4351212680
TOYOTA EUROPE (B)	AVENSIS Stufenheck (T25)	T25	e11*2001/116*0196*	3740	295x26x49.2	4351205080,435120F010
TOYOTA EUROPE (B)	AVENSIS Combi (T25)	T25	e11*2001/116*0196*	3740	295x26x49.2	4351205080,435120F010

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
TOYOTA EUROPE (B)	AVENSIS (T25)	T25	e11*2001/116*0196*	3740	295x26x49.2	4351205080,435120F010
TOYOTA EUROPE (B)	CAMRY (V30)	V3	e6*98/14*0085*, e6*2001/116*0085*	3784	296x28x49.2	4351228180,4351228181, 4351233100
TOYOTA EUROPE (B)	PREVIA (MCR3_, ACR3_, CLR3_)	R3,	e6*98/14*0069*, e6*2001/116*0069*	3784	296x28x49.2	4351228180,4351228181, 4351233100
TOYOTA EUROPE (B)	COROLLA Verso (ZER, ZZE)	R1	e11*2001/116*0222*	3740	295x26x49.2	4351205080,435120F010
VOLKSWAGEN -VW	GOLF VII (5G1)	AU	e1*2007/46*0623*	2286	297x28x36	
VOLVO (S)	XC70 II	B, B,B-2D, B-2D,B	e9*2001/116*0065*, e1*2001/116*0505*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510, 1420600,1420601,1469085, 1500158,1517696,30736311, 30769056,31202327, 31202331,31341382, 6G912C375F1B,7G911125BA, LR000571,LR007055
VOLVO (S)	S60 II	F	e9*2007/46*0023*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510, 1420600,1420601,1469085, 1500158,1517696,30736311, 30769056,31202327,31202331, 31341382,6G912C375F1B, 7G911125BA,LR000571,LR007055
VOLVO (S)	S40 II (MS)	M	e4*2001/116*0076*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964, 1253965,1323560,1373370, 1469083,1500152,1520297, 1797226,274510,31262719, 31362412

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
VOLVO (S)	V50 (MW)	M	e4*2001/116*0076*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
VOLVO (S)	C70 II Cabriolet	M	e4*2001/116*0076*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
VOLVO (S)	C30	M,M-2D, E, M	e4*2001/116*0076*, e1*2001/116*0427*, e4*KS07/46*0006*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964,1253965,1323560,1373370,1469083,1500152,1520297,1797226,274510,31262719,31362412
VOLVO (S)	V70 III (BW)	B,B-2D	e9*2001/116*0065*, e1*2001/116*0505*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055
VOLVO (S)	S80 II (AS)	A, A,A-2D,	e9*2001/116*0057*, e1*2001/116*0504*	0886	300x28x52	1379965,1384689,1405510,1420600,1420601,1469085,1500158,1517696,30736311,30769056,31202327,31202331,31341382,6G912C375F1B,7G911125BA,LR000571,LR007055
Audi	80 Avant (8C, B4)	P 1	G633, e13*93/81*0003*	9305	299x24x71	8A0615601B,8A0615601C,95135204101

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
VOLVO (S)	V40 Schrägheck	M	e4*2001/116*0076*	0887	300x25x48.5	1223664,1223666,1253964, 1253965,1323560,1373370, 1469083,1500152,1520297, 1797226,274510,31262719, 31362412
MAZDA (J)	6 Fließheck (GJ)	GJ	e1*2007/46*1001*	2488	297x28x52	GHP933251A,GHR133251, K01133251A,K01133251B
MAZDA (J)	6 Sport Kombi (GJ)	GJ,GH	e1*2007/46*1001*, e1*2001/116*0448*	2488	297x28x52	GHP933251A,GHR133251, K01133251A,K01133251B
KIA Motors (SK)	OPTIMA	TFE, TF	e4*KS07/46*0009*, e4*2007/46*0255*	2330	300x28x47	517120Z000,517123K150, 517123K160
CITROEN (F)	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*	4950	294x26x46	05105514AA,15105514AA, 1607500580,4615A117, 4615A178,5105514AA
PEUGEOT (F)	4008	B	e2*2007/46*0115*	4950	294x26x46	05105514AA,15105514AA, 1607500580,4615A117, 4615A178,5105514AA
NISSAN (CH)	JUKE (F15)	F15	e11*2007/46*0132*	2086	296x26x44	402061KC1A,402061KC2A, 402061KC3A
KIA Motors (SK)	SOUL II (PS)	PS	e4*2007/46*0825*	2338	300x28x47.4	517122L500,DSK2780
FERRARI (I)	F355 GTS	F 129	e3*96/79*0035*	3601	300x28x61	131750
Tesla (USA)	ROADSTER ELECTRIC	001	e4*KS07/46*0001*04	S2-2909	300x26x44	
ISUZU (J)	D-MAX	ATFS, ATFR	e4*2007/46*0413*, e4*2007/46*0411*	1718	300x27x40	8981246633
SSANGYONG (ROK)	REXTON (GAB)	REXTON-RJ	e1*2001/116*0223*	2506	294x26x56	4144108130
NISSAN (CH)	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*	2056	296x26x44	402064BA0A,402064EA0A, 402066624R
NISSAN (CH)	X-TRAIL (T32)	T32	e13*2007/46*1456*	2056	296x26x44	402064BA0A,402064EA0A, 402066624R

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
SUZUKI (J)	KIZASHI (FR)	FR	e4*2007/46*0142*	2924	300x26x49.5	5531157L00
SSANGYONG (ROK)	KORANDO	CK	e9*2007/46*0055*	2508	298x26x46	4144134000,4144134001
SSANGYONG (ROK)	ACTYON SPORTS I (QJ)	QJ	e4*2007/46*0330*	2508	298x26x46	4144134000,4144134001
GENERAL MOT- GMC(USA)	CTS	GMX 320	e13*2001/116*0086*	2824	298x26x48	25693146
Daimler (D)	B-KLASSE (W246, W242)	245 G, 246	e1*2001/116*0470*, e1*2007/46*0751*	6018	295x28x51	2464212412, 2464210112, 2464212512
Daimler (D)	CLA Coupe (C117)	245 G,117	e1*2001/116*0470*, e1*2007/46*1007*	6018	295x28x51	2464212412, 2464210112, 2464212512
Daimler (D)	GLA-KLASSE (X156)	245 G	e1*2001/116*0470*	6018	295x28x51	2464212412, 2464210112, 2464212512
Daimler (D)	CLA Shooting Brake (X117)	245 G	e1*2001/116*0470*	6018	295x28x51	2464212412, 2464210112, 2464212512
RENAULT (F)	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*	2056	296x26x44	402064BA0A, 402064EA0A,402066624R
NISSAN (CH)	JUKE (F15)	F15	e11*2007/46*0132*	2096	296x26x44.4	402061KC1A, 40206JD00A,40206JG00A, 40206JG00C
NISSAN (CH)	QASHQAI (J11, J11_)	J11	e11*2007/46*0963*	2096	296x26x44.4	402061KC1A, 40206JD00A,40206JG00A, 40206JG00C
NISSAN (CH)	PULSAR Schrägheck (C13)	C13	e9*2007/46*3086*	2096	296x26x44.4	402061KC1A, 40206JD00A,40206JG00A, 40206JG00C
MITSUBISHI (J)	OUTLANDER I (CU)	CU0W,	e1*2001/116*0227*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, MR128659,MR205215

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
CITROEN (F)	C-CROSSER (EP)	V*****, V	e2*2001/116*0358*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
PEUGEOT (F)	4007 (GP)	V*****, V	e2*2001/116*0357*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	OUTLANDER II (CW)	CW0,CWB,	e1*2001/116*0406*, e1*2001/116*0482*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	LANCER Stufenheck (CY/ZA)	CY0	e1*2001/116*0441*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
MITSUBISHI (J)	LANCER SPORTBACK (CXA)	CY0	e1*2001/116*0441*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
CITROEN (F)	C-CROSSER ENTERPRI	V*****, V	e2*2001/116*0358*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR205215 MR128659,
MITSUBISHI (J)	OUTLANDER III (GG_W, GF_W)	CW0	e1*2001/116*0406*	2674	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
CITROEN (F)	C-CROSSER (EP)	V*****, V	e2*2001/116*0358*	1476	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959, MR205215 4249F3,4615A006, 4615A113,MR128659,

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
PEUGEOT (F)	4007 (GP)	V****, V	e2*2001/116*0357*	1476	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
CITROEN (F)	C-CROSSER ENTERPRISE	V****, V	e2*2001/116*0358*	1476	294x24x46	128659,1606375780, 424958,424959,4249F3, 4615A006,4615A113, MR128659,MR205215
MINISUBISHI (J)	OUTLANDER III (GG_W, GF_W)	CW0	e1*2001/116*0406*	1476	294x24x46	128659,1606375780, 424958, MR205215 424959,4249F3, MR128659, 4615A006,4615A113,
MERCEDES- BENZ	SLK (R172)	172	e1*2007/46*0548*	6016	295x28x64.5	204 421 09 12
MERCEDES- BENZ	SLC (R172)	172	e1*2007/46*0548*	6016	295x28x64.5	204 421 09 12
PORSCHE	911 (964)	964 TURBO	F544	9441	299x28x74	96535204100, 96535204101
MAZDA (J)	MAZDA 3 (BM)	BL	e11*2001/116*0262*	2448	295x25x51.5	B45G33251A, BJT233251A
MAZDA (J)	MAZDA 3 Stufenheck	BL	e11*2001/116*0262*	2448	295x25x51.5	B45G33251A, BJT233251A
MAZDA (J)	CX-3 (DK)	DJ1	e1*2007/46*1335*	2448	295x25x51.5	B45G33251A, BJT233251A

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
AUDI	A4 (8D2, B5)	B 5	e1*98/14*0013*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	B 5	e1*98/14*0013*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 Cabriolet (8H7, B6, 8HE, B7)	8H	e1*2001/116*0177*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 (8E2, B6)	8E	e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	8E	e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 Allroad (8KH, B8)	B8, B81	e1*2001/116*0430*, e13*2007/46*1084*	9202	320x30x52.4	8K0615301A,8R0615301
AUDI	A4 Avant (8K5, B8)	B8, B81	e1*2001/116*0430*, e13*2007/46*1084*	9202	320x30x52.4	8K0615301A,8R0615301
AUDI	A4 (8EC, B7)	8E, 8E,	e1*2001/116*0151*, E1*98/14*0151*,	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 Avant (8ED, B7)	8E,	e1*2001/116*0151*, E1*98/14*0151*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
AUDI	A4 (8EC, B7)	8E,	e1*2001/116*0151*,	0266	320x30x46.5	8E0615301AE
AUDI	A4 Avant (8ED, B7)	8E,	e1*2001/116*0151*,	0266	320x30x46.5	8E0615301AE
BAYER.MOT.WERKE -BMW	5 Touring (E39)	5/D	e1*98/14*0028*	0599	324x30x74	34110392525,34111165859, 34116767059
BAYER.MOT.WERKE -BMW	5 (E60)	560L, 560X	e1*2001/116*0230*, e1*2001/116*0322*	0566	324x30x77	34116753221,34116767269, 34116864906
CHRYSLER (USA)	THEMA (LX)	LX	e11*2001/116*0141*	5020	320x28x53.4	4779196AB,4779196AD, 4779196AE
CITROEN (F)	DS3	SA5FD, SA5FF	e2*KS07/46*0004*	1468	323x28x34	
Daimler (D)	C-KLASSE Coupe (C204)	204	e1*2001/116*0431*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239, 4211112

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
Daimler (D)	E-KLASSE Cabriolet (A207)	207	e1*2001/116*0502*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239,4 211112
Daimler (D)	E-KLASSE Coupe (C207)	207	e1*2001/116*0502*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239, 4211112
Daimler (D)	C-KLASSE Coupe (C204)	204	e1*2001/116*0431*	1244	322x32x64.5	0004211212,000421121207, 2044210812,4211212
Daimler (D)	E-KLASSE (W212)	212, 212 P, L 212	e1*2001/116*0501*, e1*2007/46*0149*, e1*KS07/46*0009*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239, 4211112
Daimler (D)	E-KLASSE Cabriolet (A207)	207	e1*2001/116*0502*	1244	322x32x64.5	0004211212,000421121207, 2044210812,4211212
Daimler (D)	E-KLASSE Coupe (C207)	207	e1*2001/116*0502*	1244	322x32x64.5	0004211212,000421121207, 2044210812,4211212
Daimler (D)	SLK (R172)	172	e1*2007/46*0548*	1244	322x32x64.5	0004211212,000421121207, 2044210812,4211212
Daimler (D)	CLS (C218)	218	e1*2007/46*0485*	6022	322x32x51.5	0004211812,2184210312
Daimler (D)	CLS Shooting Brake (X218)	218	e1*2007/46*0485*	6022	322x32x51.5	0004211812,2184210312
Daimler (D)	C-KLASSE Kombi (S204)	204 K	e1*2001/116*0457*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239, 4211112
Daimler (D)	E-KLASSE Kombi (S212)	212 P, 211 K,L 212,H 212,P, 212 K, 212	e1*2007/46*0149*, e1*2007/46*0200*, e1*2007/46*0469*, e1*2001/116*0213*, e1*KS07/46*0009*, e1*2001/116*0501*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239, 4211112
DAIMLERCHRYSLER (D)	C-KLASSE (W204)	204	e1*2001/116*0431*	1244	322x32x64.5	0004211212,000421121207, 2044210812,4211212

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
DAIMLERCHRYSLER (D)	C-KLASSE Kombi (S204)	204 K	e1*2001/116*0457*	1244	322x32x64.5	0004211212,000421121207, 2044210812,4211212
DAIMLERCHRYSLER (D)	C-KLASSE (W204)	204	e1*2001/116*0431*	1244	322x32x64.5	0004211112,000421111207, 2044211012,204421101239, 4211112
FUJI HEAVY IND.(J)	IMPREZA Schrägheck (GR)	G3	e1*2001/116*0438*	2704	326x30x53	26300FE000,26300FE010
FUJI HEAVY IND.(J)	IMPREZA Stufenheck (GD, GG)	GD/GGS, GD/GG	e1*98/14*0163*, e1*98/14*0145*	2704	326x30x53	26300FE000,26300FE010
FUJI HEAVY IND.(J)	IMPREZA Stufenheck (GR)	G3	e1*2001/116*0438*	2704	326x30x53	26300FE000,26300FE010
GENERAL MOT- GMC(USA)	CAMARO	GMX521	e11*KS07/46*0040*	1390	321x30x51	13501308,13501320,13502214, 13579148,569064,569083,569422
GM Korea	MALIBU (V300)	KL1G	e9*2007/46*0188*	1390	321x30x51	13501308,13501320,13502214, 13579148,569064,569083,569422
GM Korea	TRAX	KL1B	e4*2007/46*0696*	1390	321x30x51	13501308,13501320,13502214, 13579148,569064,569083,569422
JAGUAR (GB)	S-TYPE (CCX)	CCX	e11*98/14*0115*	0422	320x30x43	C2C8354
JAGUAR (GB)	XJ (X350, X358)	N 3	e11*2001/116*0217*	0422	320x30x43	C2C8354
JAGUAR (GB)	S-TYPE (CCX)	CCX	e11*98/14*0115*	0424	326x30x46	C2C25336
JAGUAR (GB)	XJ (X350, X358)	N 3	e11*2001/116*0217*	0424	326x30x46	C2C25336
JAGUAR (GB)	XK Cabriolet (J43)	QQ6	e11*2001/116*0272*	0424	326x30x46	C2C25336
JAGUAR (GB)	XK Coupe (J43)	QQ6	e11*2001/116*0272*	0424	326x30x46	C2C25336
JAGUAR (GB)	XJ (NAW, NBW)	NAW, NBW	e11*96/79*0079*, e11*96/79*0080*	0496	325x28.5x49.5	JLM20617,JLM21279
JAGUAR (GB)	XF (J05 , CC9)	CC9	e11*2001/116*0323*	0424	326x30x46	C2C25336
MERCEDES-BENZ (D)	Stufenheck (W124)	124	D700/2*12, D7002	1246	320x30x50.5	1294211512,1294211612, 129421171264, 1294211712, 1294211812,129421181264

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
MERCEDES-BENZ (D)	S-KLASSE (W140)	140	F690, e1*96/27*0056*, F690*13, F690*11	1226	320x30x82	1404210212, 1404210912, 140421091264, 1404211012, 140421101264
MITSUBISHI (J)	LANCER Stufenheck (CSA)	CT0	e1*2001/116*0259*	2603	320x32x43.5	MR370723
NISSAN EUROPE (F)	M (Y51)	Y51H	e13*2007/46*1148*	2098	320x28x49.5	40206CA010, 40206EG000
NISSAN EUROPE (F)	QASHQAI (J10, JJ10)	J10	e11*2001/116*0295*	1572	320x28x44	402069828R, 40206ET01A, 40206JY01A
NISSAN EUROPE (F)	350 Z Roadster (Z33)	Z33	e1*2001/116*0235*	2104	324x30x49	40206CD005
NISSAN EUROPE (F)	NAVARA (D40)	D40,	L617*07, L617	2092	320x28x38.4	402063X00B, 402065X00A, 40206EB320
OPEL	ASTRA J	P-J	e1*2007/46*0141*	1362	321x30x45.5	13502826, 13586854, 569077, 569092
OPEL	ASTRA J GTC	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	1362	321x30x45.5	13502826, 13586854, 569077, 569092
OPEL	ASTRA J Sports Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	1362	321x30x45.5	13502826, 13586854, 569077, 569092
OPEL	ASTRA J Stufenheck	P-J	e1*2007/46*0141*	1362	321x30x45.5	13502826, 13586854, 569077, 569092
OPEL	ZAFIRA C (P12)	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	1362	321x30x45.5	13502826, 13586854, 569077, 569092
OPEL	INSIGNIA	0G-A, 0G-A/V	e1*2007/46*0374*, e1*2007/46*0860*	1390	321x30x51	13501308, 13501320, 13502214, 13579148, 569064, 569083, 569422
OPEL	ASTRA H	A-H/C	e4*2001/116*0094*	1396	321x28x44	93185817
OPEL	ASTRA H GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*	1396	321x28x44	93185817
OPEL	ZAFIRA B (A05)	A-H/Monocab, A-H/MONOCAB	e1*2007/46*0497*, e1*2001/116*0325*	1396	321x28x44	93185817

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
PORSCHE	911 (993)	993 TURBO, 993	H003 G484, *07e13*95/54*0001*, e9*93/81*0003*	9197	322x28x68	99335204500,99335204600
PORSCHE	911 Cabriolet (993)	993	G484*07, e13*95/54*0001*	9197	322x28x68	99335204500,99335204600
PORSCHE	911 (964)	964 TURBO	F544	S2-2339	322x32x77	96535104600,96553104500
RENAULT (F)	CLIO IV	R	e2*2001/116*0327*	1552	320x28x44	402060003R
RENAULT (F)	LAGUNA Coupe (DT0/1)	T	e2*2001/116*0363*	1552	320x28x44	402060003R
RENAULT (F)	KOLEOS (HY)	Y	e11*2001/116*0261*	1572	320x28x44	402069828R,40206ET01A, 40206JY01A
RENAULT (F)	VEL SATIS (BJ0)	J	e2*98/14D0263*	1598	324x28x47	7701207357,8200177024, 8200242318,8200570191
SEAT (E)	EXEO (3R2)	3R	e9*2001/116*0072*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
SEAT (E)	EXEO ST (3R5)	3R	e9*2001/116*0072*	0258	320x30x46.2	6Q0609616,8D0615301K, 8D0615301M,8E0615301AD
VOLKSWAGEN-VW	PHAETON (3D2)	3D, 3d	e1*2001/116*0189*, e1*2007/46*0452*	0278	323x30x60	3D0615301G,4D0615301A, 4D0615301F,4D0615301J
VOLKSWAGEN-VW	PASSAT (3B3)	3BS, 3BL	e1*2001/116*0173*, e1*2001/116*0162*	9244	321x30x52.4	4B3615301A
VOLKSWAGEN-VW	PASSAT Variant (3B6)	3BS	e1*2001/116*0173*	9244	321x30x52.4	4B3615301A
VOLVO (S)	S60	R, H	e9*2001/116*0036*, e9*2001/116*0044*, e9*98/14*0036*	1990	320x28x50	9475266
VOLVO (S)	S80 I (TS, XY)	T, K,KV	e9*2001/116*0028*, e9*96/79*0028*, e9*2001/116*0043*, e1*KS*0007*, e9*98/14*0028*	1990	320x28x50	9475266

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
VOLVO (S)	V70 II Kombi (P80)	S, J	e4*2001/116*0040*, e4*98/14*0040*, e4*2001/116*0061*	1990	320x28x50	9475266
BAYER.MOT.WERKE -BMW	5 (E39)	5/D,5/DS, 5/D	e1*98/14*0028*, e9*98/14*0022*, e1*93/81*0028*	0584	324x30x77	34111159895,34111159910, 34111159916,34116756087, 34116757746
JAGUAR (GB)	XK 8 Coupe (QEV)	QEV COUPE, QEV	e11*95/54*0061*	0496	325x28.5x49.5	JLM20617,JLM21279
JAGUAR (GB)	XK 8 Convertible (QDV)	QDV CONVERTIBLE, QDV,QDV CONVERTIBLE	e11*95/54*0062*	0496	325x28.5x49.5	JLM20617,JLM21279
MERCEDES-BENZ (D)	SL (R129)	129	F142*13, e1*96/27*0058*	1246	320x30x50.5	1294211512,1294211612, 1294211712,129421171264, 1294211812,129421181264
MERCEDES-BENZ (D)	E-KLASSE Coupe (C124)	124 C	E4991	1246	320x30x50.5	1294211512,1294211612, 1294211712,129421171264, 1294211812,129421181264
MERCEDES-BENZ (D)	E-KLASSE Cabriolet (A124)	124 C	E4991	1246	320x30x50.5	1294211512,1294211612, 1294211712,129421171264, 1294211812,129421181264
GENERAL MOT- GMC(USA)	CORVETTE (C6)	GMX-245	e13*2001/116*0150*	2804	325x32x45	
GENERAL MOT- GMC(USA)	CORVETTE (C6) Convertible	GMX-245	e13*2001/116*0150*	2804	325x32x45	
HONDA MOTOR (J)	ACCORD VIII (CU)	CU1, CU2, CU3	e6*2001/116*0113*, e6*2001/116*0114*, e6*2001/116*0115*	2256	320x32x47.2	45251TL0G50,45251TL0G51
HYUNDAI MOTOR (ROK)	GENESIS Coupe	BK20, BK38	e9*KS07/46*0011*, e9*KS07/46*0010*	2356	320x28x56.7	51712-2M000
NISSAN EUROPE (F)	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*	1572	320x28x44	402069828R,40206ET01A, 40206JY01A

Fahrzeug- Hersteller	Handels- Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems- scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
HYUNDAI MOTOR (ROK)	i40 CW	VF	e4*2007/46*0263*, e4*2007/46*0264*	2360	320x28.1x47.3	517122T100,
KIA Motors (SK), KIA MOTOR (ROK)	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*	2360	320x28.1x47.3	517122T100
HYUNDAI MOTOR (ROK)	i40 (VF)	VF	e4*2007/46*0263*	2360	320x28.1x47.3	517122T100
Daimler (D)	B-KLASSE (W246, W242)	246,245 G	e1*2007/46*0751*, e1*2001/116*0470*	6020	320x30x51.1	2464212612
Daimler (D)	CLA Coupe (C117)	245 G	e1*2001/116*0470*	6020	320x30x51.1	2464212612
Daimler (D)	GLA-KLASSE (X156)	245 G	e1*2001/116*0470*	6020	320x30x51.1	2464212612
Daimler (D)	A-KLASSE (W176)	176, 245 G	e1*2007/46*0928*, e1*2001/116*0470*	6020	320x30x51.1	2464212612
Daimler (D)	CLA Shooting Brake (X117)	245 G	e1*2001/116*0470*	6020	320x30x51.1	2464212612
FORD (USA)	MUSTANG Gen. 6 (S550)	LAE	e13*2007/46*1551*	0864	320x30x62.2	1915620
FUJI HEAVY IND.(J)	IMPREZA WRX / STi	GD/GG, GD/GGS, G3	e1*98/14*0163*, e1*98/14*0145*, e1*2001/116*0438*	2704	326x30x53	26300FE000,26300FE010
AUDI	A5 (8T3)	B8	e1*2001/116*0430*	9202	320x30x52.2	8R0615301
AUDI	A4 (8K2, B8)	B8	e1*2001/116*0430*	9202	320x30x52.2	8R0615301
AUDI	A4 (8K2, B8)	B8	e1*2001/116*0430*	9202	320x30x52.2	8R0615301
AUDI	A4 Avant (8K5, B8)	B8,B81	e1*2001/116*0430*, e13*2007/46*1084*	9202	320x30x52.2	8R0615301
AUDI	A4 Allroad (8KH, B8)	B8,B81	e1*2001/116*0430*, e13*2007/46*1084*	9202	320x30x52.2	8R0615301
AUDI	A5 Cabriolet (8F7)	B8	e1*2001/116*0430*	9202	320x30x52.2	8R0615301
AUDI	A5 Sportback (8TA)	B8,B81	e1*2001/116*0430*, e13*2007/46*1084*	9202	320x30x52.2	8R0615301

Fahrzeug-Hersteller	Handels-Bezeichnung	Fz. Typ	ABE-Nr. / EG-BE-NR	Brems-scheiben Kennz.	Bremsscheib. Abmessungen [mm]	OE Teilenummer
VOLVO (S)	V40 Schrägheck	M	e4*2001/116*0076*	0898	320x25x48.8	CV611125GA, 1770767, 1829608, CV611125FA
FORD (D)	KUGA II (DM2)	DM2	e13*2001/116*0109*	0898	320x25x48.8	CV611125GA, 1770767, 1829608, CV611125FA
FORD (D)	FOCUS III	DYB	e13*2007/46*1138*	0898	320x25x48.8	CV611125GA, 1770767, 1829608, CV611125FA
FORD (D)	FOCUS III Turnier	DYB	e13*2007/46*1138*	0898	320x25x48.8	CV611125GA, 1770767, 1829608, CV611125FA

Fotoblatt



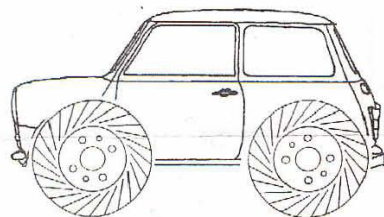


Die folgende Leitlinie kann von Fahrzeug zu Fahrzeug variieren. Daher ist es von entscheidender Bedeutung, die anstehende Bremsenreparatur von geschultem Fachpersonal durchführen zu lassen. Nur durch die Einhaltung aller Herstellervorgaben, die jeder Einbauwerkstatt vorliegen, fahren Sie sicher und sind auch im Reklamationsfall bestens abgesichert.

Hinweise:

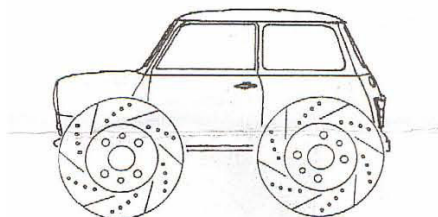
1. Immer die vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Spezialwerkzeuge verwenden.
2. Bremsscheiben nur Achsweise ersetzen und neue Bremsbeläge verwenden!
3. Auf der Scheibe befindlichen Korrosionsschutz mit Bremsenreiniger entfernen.
4. Gehen Sie bei der Demontage vorsichtig vor. Eine gewaltsame Demontage der alten Scheiben kann zu Schäden an Radnabe und/oder -lager führen.
5. Nach der Demontage die Anlagefläche der Radnabe vorsichtig mit Drahtbürste, Schmirgelpapier oder Topfbürste reinigen. Nach der Reinigung die Radnabe mit entsprechendem Werkzeug auf Spiel/Nabenschlag (Herstellervorgaben beachten!) prüfen und, falls nötig, austauschen. Minimalste Toleranzen können sich entscheidend auf den Rundlauf der Bremsscheiben auswirken!
6. Die nun metallisch reine, ggf. ausgetauschte Nabe, mit Sprühöl einnebeln. Keinesfalls Kupferpaste verwenden! Vor Montage der neuen Scheiben darauf achten, dass sich keine Verschmutzungen oder Rost auf der Nabe befinden.
7. Halten Sie die alte und neue Scheibe aneinander und überprüfen Sie die Abmessungen auf 100%ige Übereinstimmung! Bei Abweichungen setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler in Verbindung!
8. Die neuen Bremsscheiben auf der Radnabe zentrieren. Laufrichtung beachten!

F2000/G88:



G88

Sport Japan:



Sport Japan

9. Spannen Sie eine Messuhr auf die nun montierten Scheiben um den Seitenschlag zu überprüfen! Bei zu starkem Schlag Radnabe ggf. erneut reinigen.
10. Bremssattel und -träger auf Freigängigkeit sowie Achs- und Lenkungsteile prüfen und ggf. instandsetzen oder austauschen!
11. Bei Montage der Räder mit Drehmomentschlüssel unbedingt auf das korrekte Anziehdrehmoment und die Reihenfolge (über Kreuz) achten.
12. Abschließend die Rad-/Reifenkombination auf Schäden und Rundlauf überprüfen.

Neue Bremsscheiben + -beläge sollten zwischen 500 und 1000km eingefahren werden. Während dieser Einfahrphase gasen die Beläge aus und schleifen sich auf die Scheiben ein. Eine Überhitzung in Folge von übermäßiger Beanspruchung der Bremse kann während dieser Phase zu Schäden an Belag und/oder Scheibe führen. Gefahrbremungen daher, falls möglich, vermeiden.

Nach der 1. Einfahrphase von ca. 500km die Belastung leicht steigern und bei mittlerem Pedaldruck einige Intervallbremsungen von 140 auf 70km/h durchführen. Die Bremse baut hierbei Temperatur auf um letzte Verbundmittel freizusetzen. Wichtig: Das Fahrzeug nicht mit heißer Bremse abstellen!

Bei geschlitzten bzw. gelocht/geschlitzten Scheiben kann es während der Einfahrphase zu leichten Vibrationen kommen, die vollkommen normal sind und recht schnell verschwinden. Verantwortlich sind hierfür meist minimal Grate, die allerdings sehr schnell vom Belag abgetragen werden.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO / FITTING INSTRUCTIONS DISCHI FRENO TAROX / TAROX BRAKE DISCS

- Le istruzioni di montaggio che seguono hanno il fine di consigliare l'utilizzo ottimale dei prodotti TAROX e in nessun modo si propongono di sostituire i manuali di uso e manutenzione originali del costruttore.
- These instructions are intended as a guide only, the fitting method may vary from vehicle to vehicle. It is important to refer to the manufacturers handbook and/or a workshop manual when fitting these brake discs.*

Rimozione/ Removal:

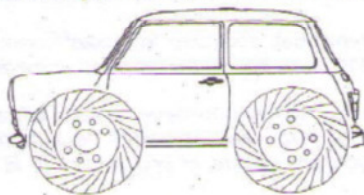
- Sollevare la vettura da terra e smontare la ruota. *Raise and support the car, remove the road wheel.*
- Svitare e rimuovere la pinza freno originale. Non è necessario scollegare il tubo freno dalla pinza. *Remove the caliper and support, it is unnecessary to disconnect the brake hose, but try to avoid any excess strain on the hose.*
- Svitare e rimuovere il disco freno originale. *Unbolt and remove the original brake disc.*

Preparazione/ Preparation:

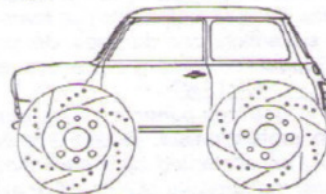
- E' essenziale che le superfici di appoggio del montante e il mozzo del disco siano perfettamente planari. A tal fine occorre pulire la superficie del montante dove appoggia il mozzo del disco da ruggine e scorie usando preferibilmente della carta smeriglio. *Clean the disc mounting surface on the hub using abrasive paper to ensure that the mounting face is clean and free from rust and burrs and to ensure that the mounting surface is flat.*
- Assemblare il disco freno e verificare che non ci siano punti di contatto tra il disco, il mozzo e la pinza. Può rendersi necessario pulire ulteriormente le superfici. *Offer up the brake disc and check that it mounts squarely to the hub. It may be necessary to further clean the mounting faces to ensure fitment.*

Montaggio /Fitting up:

- Avvitare il nuovo disco tenendo presente i punti di riferimento fissati in partenza e stringere i bulloni secondo le tabelle del costruttore. Notare il senso di rotazione. *Bolt the new disc to the hub using the original mounting points, tighten to manufacturers torque settings.*



G88



Sport Japan

- Rimontare la pinza e stringere tutti i bulloni secondo le tabelle dettate dal costruttore. Nel caso il tubo freno sia stato scollegato, ricollegarlo e spurgare accuratamente il circuito. *Refit the caliper, tighten bolts to manufacturers torque settings, if the brake hose has been disconnected, reconnect it and bleed the brakes.*
- Fissare e riavvitare la ruota, abbassare l'auto fino a terra. Stringere i bulloni delle ruote secondo le tabelle del costruttore. *Refit the road wheel and lower the car to the ground, tighten all wheel bolts/nuts to manufacturers torque settings.*
- Pompate leggermente il pedale del freno per assicurarsi che le pastiglie aderiscano parallelamente al disco prima di avviare e muovere l'auto. *Pump the brakes to reposition the pads and ensure even contact. It is important that this is carried out before the car is moved.*

Operazioni di Rodaggio/ Bedding in:

- I dischi e le pastiglie devono subire un graduale rodaggio per circa 500 - 600 chilometri prima di potersi considerare definitivamente assestati. Durante questo periodo è strettamente necessario evitare frenate brusche e prolungate che potrebbero causare un eccessivo surriscaldamento del disco e delle pastiglie compromettendone la planarità e quindi l'efficacia. *It is important that new discs and pads are allowed to bed in properly for around 300 to 400 miles, during which time you should avoid excessive or hard braking, as this may cause overheating and/or warping of the discs which will seriously affect braking performance.*
- Nel caso si avvertano vibrazioni dei dischi in frenata dopo il periodo di rodaggio, contattare il rivenditore per fare esaminare i dischi. TAROX può decidere a sua discrezione di sostituire i dischi oppure sottoporre i dischi a lappatura per ripristinare la planarità originaria. *Should you experience vibration after the running in period, you should contact your dealer so that the brake discs can be inspected, if necessary, TAROX may choose to re-grind the discs to ensure perfect trueness.*

Raccomandazioni/ Recommendations:

- Le caratteristiche tecniche di un veicolo possono cambiare senza preavviso. E' responsabilità del cliente verificare che i prodotti TAROX siano del tutto identici per dimensioni a quelli da sostituire. Il produttore dei dischi declina ogni responsabilità per qualsiasi danno originato da prodotti difformi dall' originale oppure installati in modo improprio. *It is recommended that you check that your TAROX discs and/or pads are*

- identical to the discs to be replaced before fitting as vehicle specifications may change without notice. It is the responsibility of the customers to that the discs and/or pads supplied are the correct ones and the manufacturer cannot accept any liability for any damage arising from fitting of incorrect parts.*
- Si raccomanda di accompagnare la sostituzione dei dischi con quella delle pastiglie al fine di assicurare prestazioni ottimali dell'impianto frenante. *It is recommended that you fit new brake pads when fitting new discs in order to get the best braking performances.*
 - Si consiglia di utilizzare coi dischi freno solo pastiglie TAROX. Nel caso vi sia l'impossibilità di reperire pastiglie TAROX o si desideri utilizzare altre pastiglie contattare il costruttore o il distributore che provvederanno a consigliare una marca alternativa che non dia problemi di compatibilità. TAROX recommend that you use only TAROX brake pads with these discs. *If you have trouble obtaining pads for your vehicle, please contact the distributor, who will be able to source the correct pads or recommend an alternative.*
 - Al fine di preservare le prestazioni dei dischi e pastiglie ed evitare inutili stress all' impianto frenante, si raccomanda di evitare pressioni prolungate del pedale. Brevi ma decisi colpi di pedale consentono ai dischi, ed in genere a tutti i componenti dell' impianto frenante di raffreddarsi in maniera piu' efficace migliorando sensibilmente l'efficienza della frenata. *It is recommended that you avoid prolonged pressure on the brake pedal in order to obtain optimum performance and reliability from these brake components. Brief but hard brake pedal pressure allows the discs and other components in the brake system to cool more efficiently and therefore perform more effectively.*
 - E' essenziale verificare periodicamente lo stato di dischi e pastiglie, e in particolare: *It is recommended that the condition of the discs and pads is checked regularly, to ensure maximum efficiency. You should check:*
 1. Controllare che lo spessore minimo dei dischi non scenda al di sotto di quello specificato dal costruttore. *That the thickness of the disc is not below the manufacturers minimum thickness.*
 2. Verificare che i dischi non presentino, crepe, segni o altro che ne pregiudichi il corretto funzionamento. *That the discs are not scored, cracked or damaged or in any way prevented to work properly.*
 3. Accertarsi che il materiale di attrito rimasto sulle pastiglie non sia inferiore ai 2 mm. *That the pads have no less than 2mm of material left on them.*
 - Nel caso si verifichi uno qualsiasi dei problemi sopra menzionati sostituire immediatamente le parti in oggetto. *Should you find any of the above problems then the parts should be replaced immediately.*

IMPORTANTE/IMPORTANT

- I freni sono una componente critica dell' autoveicolo la cui installazione deve essere effettuata da un meccanico professionista. *Brakes are an important part of your vehicles safety equipment and fitting should only be attempted by a competent mechanic, if you are unsure of your ability to fit these parts please enlist the services of a qualified mechanic.*
- E' essenziale che i pneumatici e le sospensioni della vettura siano in buone condizioni per ottenere il massimo dai componenti TAROX. *It is essential that the tyres and suspension components of the vehicle are in good working order to ensure maximum braking performance.*
- I dischi devono sempre essere sostituiti in coppia. L'eventuale sostituzione di un solo disco può causare pericolosi squilibri di frenata. *Brake discs should only be replaced in pairs, replacing just one disc can cause the vehicle to veer to one side under braking.*

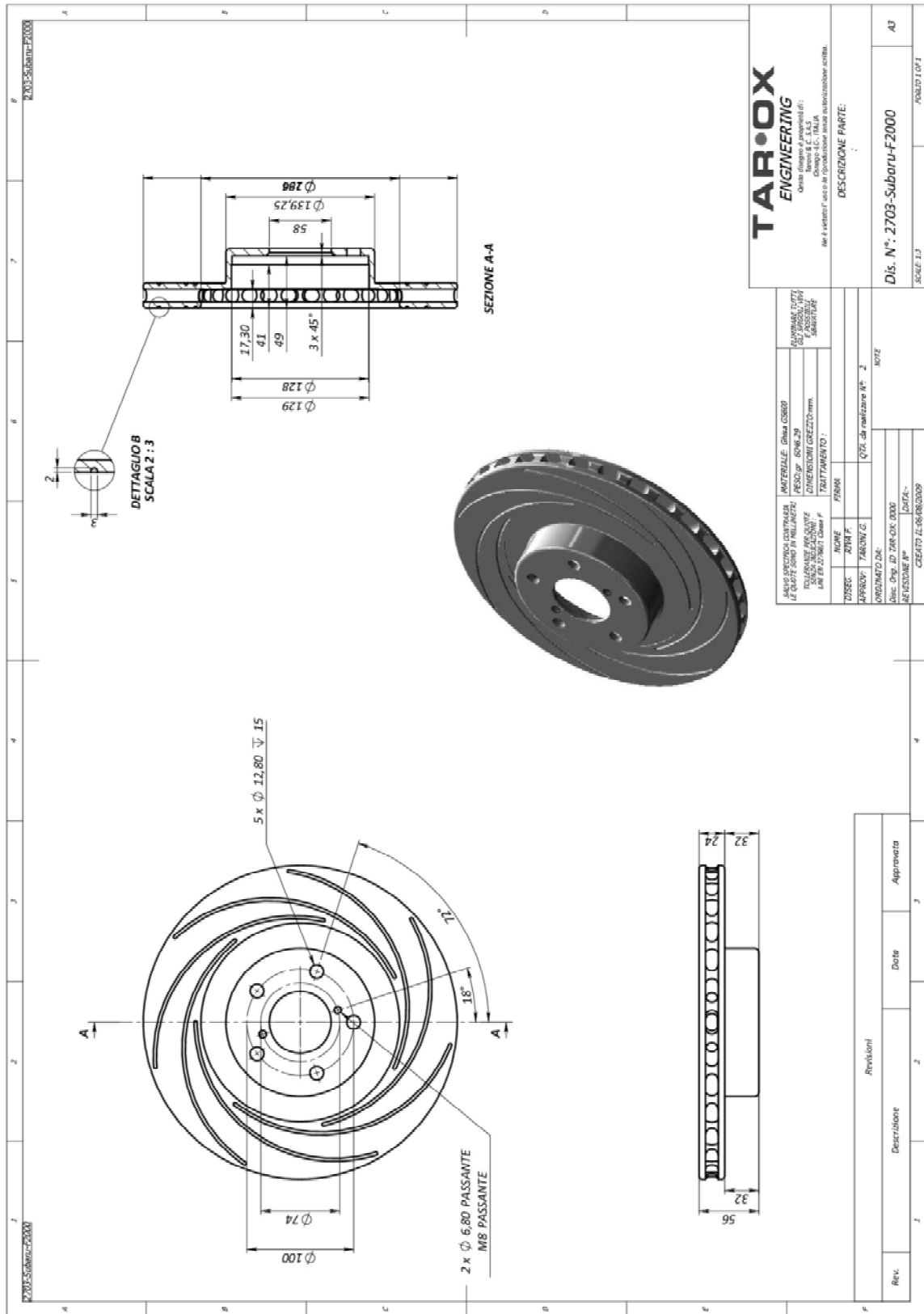
Garanzie/Warranty

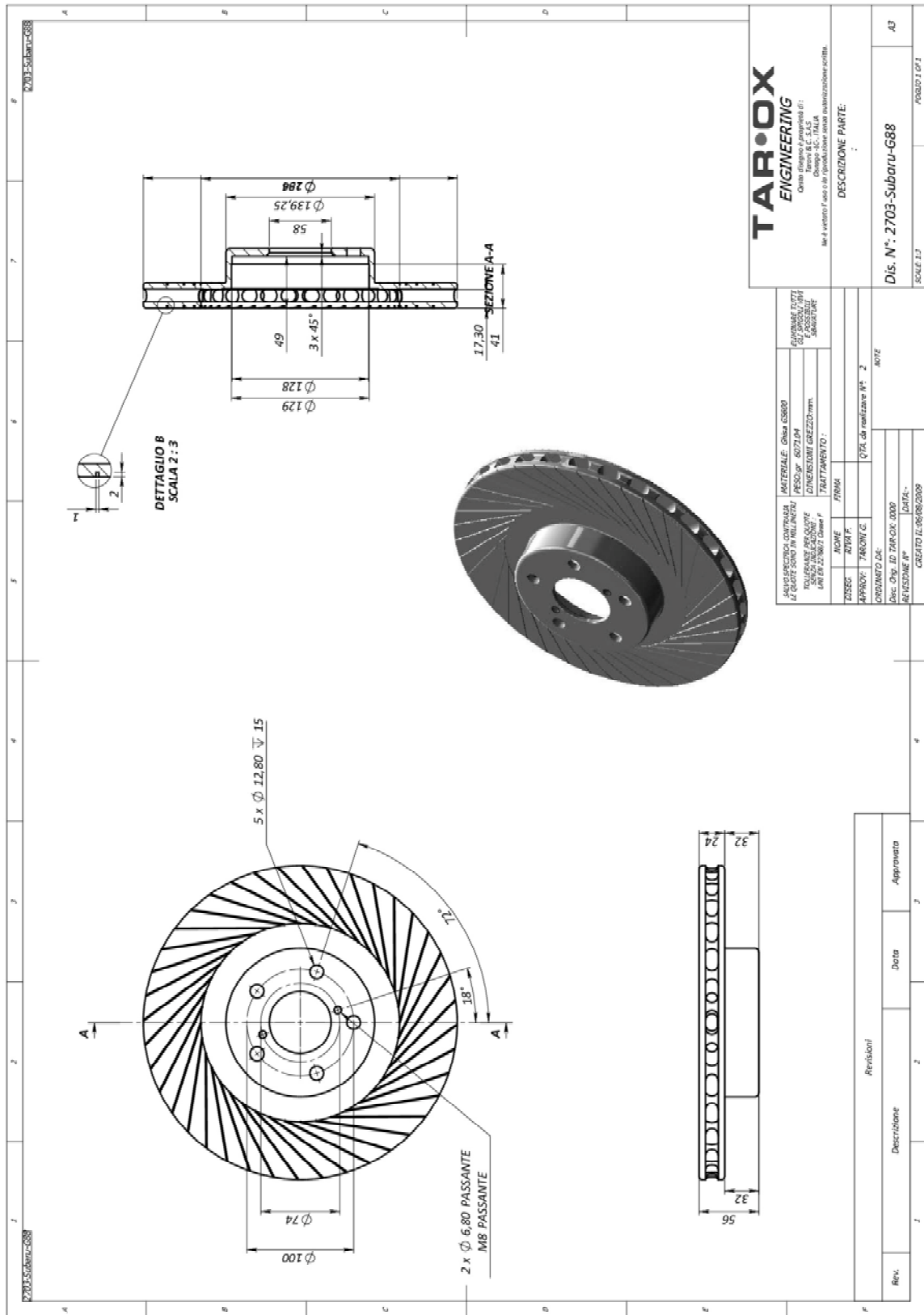
- La garanzia copre tutti i difetti di fabbricazione. Qualsiasi richiesta di sostituzione in garanzia dopo che i componenti sono stati montati sull' autoveicolo è condizionata all' ispezione da parte del costruttore o di un suo rappresentante autorizzato. La garanzia viene automaticamente invalidata se:
 - a) I componenti sono utilizzati in competizione o in qualsiasi circostanza al di fuori del normale uso stradale
 - b) La superficie del disco presenta segni bluastri o violacei, indice di surriscaldamento eccessivo.
 - c) I dischi sono stati utilizzati con pastiglie da competizione od ad alto coefficiente d'attrito. Nel dubbio contattare il costruttore.
 - d) Le piste frenanti mostrino crepe segno di abuso e/o di uso in competizione.
- *Warranty includes any manufacturing fault. Examination has shown that the majority of discs returned for warranty claims have no manufacturing fault and the problems have been caused through misuse and/or overheating. Any warranty claim is subject to inspection. The warranty is VOID if:*
 - a) *the vehicle is used for competition purposes or track events.*
 - b) *The disc face shows blue/purple marks, indicating overheating.*
 - c) *High performance very hard compound pads have been used as this may damage the disc surface.*
 - d) *The discs show signs of cracks due to misuse and/or high braking temperatures.*

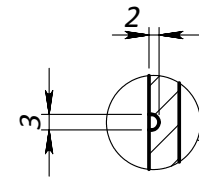
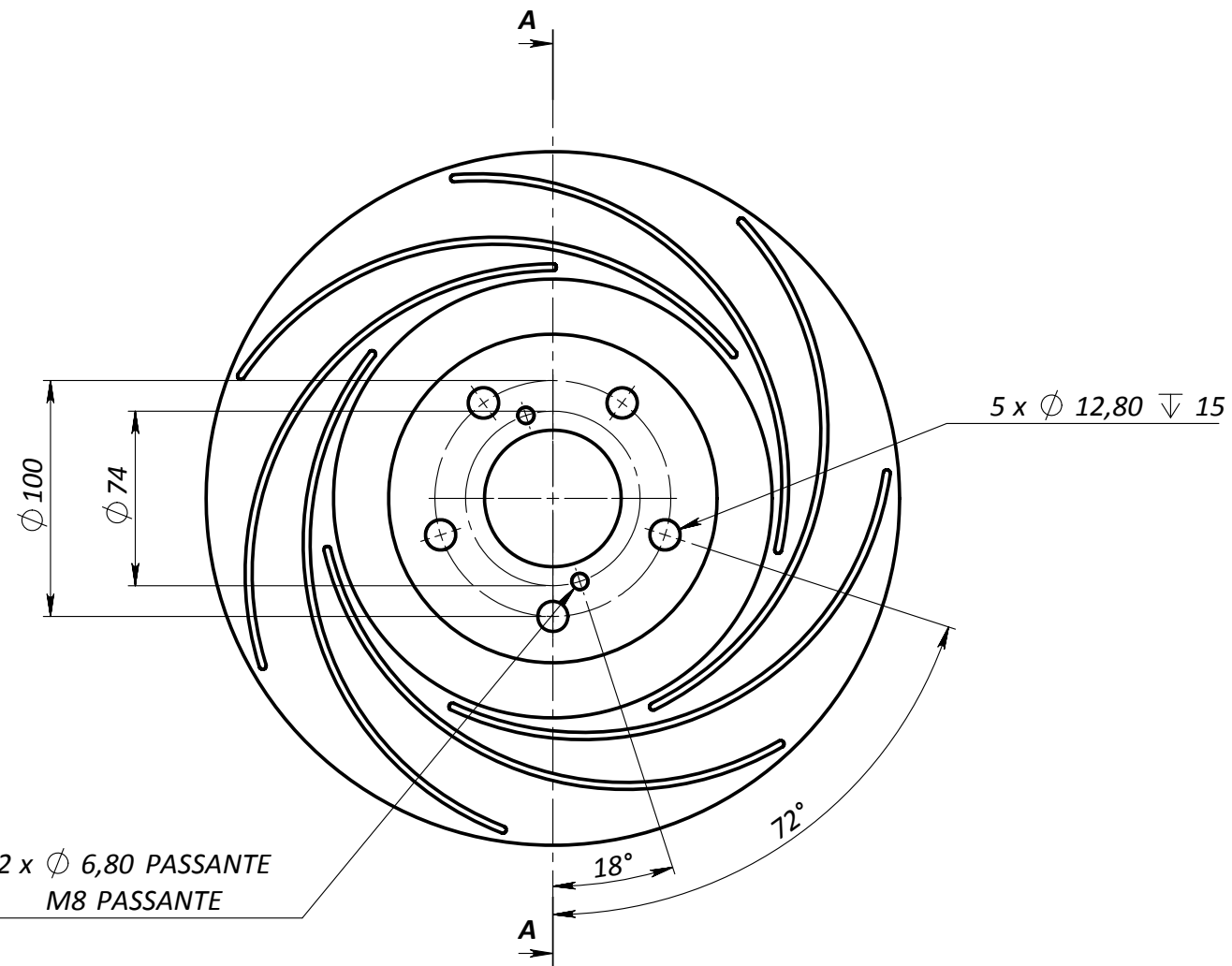
PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTACI VIA E-MAIL : help@tarox.com
 For further information e-mail us : help@tarox.com

TARONI & C. sas di Taroni Giovanni & C.
 Via Milano 24 - 23875 Osnago (LC) ITALIA
 Tel. ++39-039-587814 - Fax ++39-039-587652
www.TAROX.com

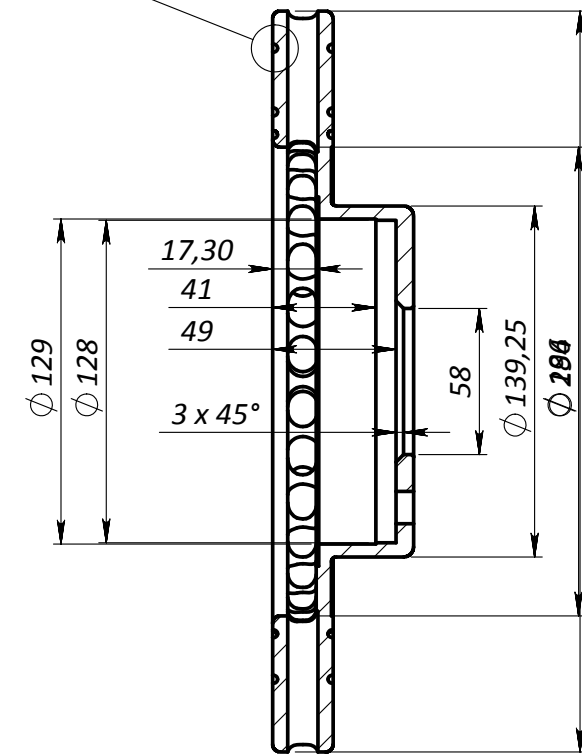
Zeichnungen



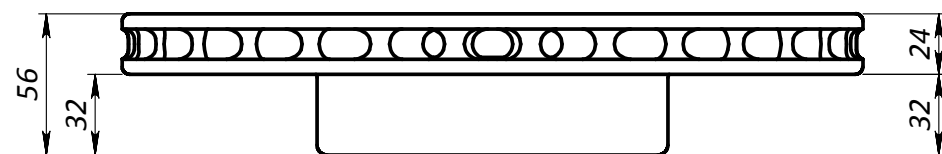




DETAGLIO B
SCALA 2 : 3



SEZIONE A-A



SALVO SPECIFICA CONTRARIA LE QUOTE SONO IN MILLIMETRI	MATERIALE: Ghisa GS600	ELIMINARE TUTTI GLI SPIGOLI VIVI E POSSIBILI SBAVATURE
	PESO: gr 6046.29	
	DIMENSIONI GREZZO: mm.	
TOLLERANZE PER QUOTE SENZA INDICAZIONI : UNI EN 22768/1 Classe F	TRATTAMENTO :	

	NOME	FIRMA	
DISEG.	RIVA F.		
APPROV.	TARONI G.		QTA. da realizzare N°: 2

ORDINATO DA:	NOTE
Disc. Orig. ID TAR-OX: 0000	
REVISIONE N°	DATA:-
CREATO IL: 06/08/2009	

TAR·OX
ENGINEERING

Questo disegno è proprietà di:
Taroni & C. S.A.S
Osnago -LC-. ITALIA
Ne è vietato l'uso o la riproduzione senza autorizzazione scritta.

DESCRIZIONE PARTE:

Dis. N°: 2703-Subaru-F2000

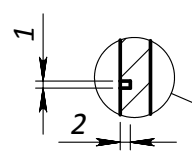
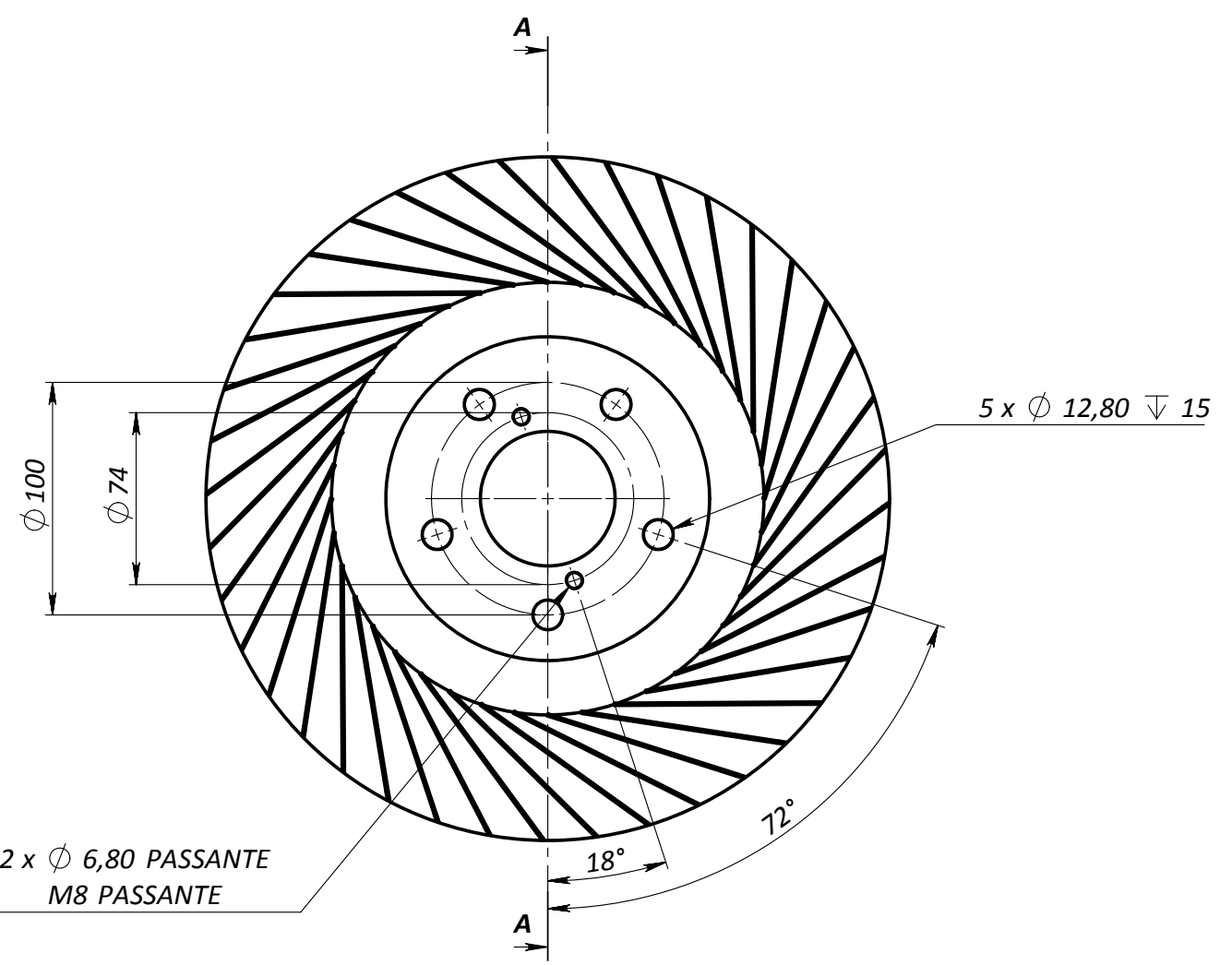
A3

SCALE: 1:3

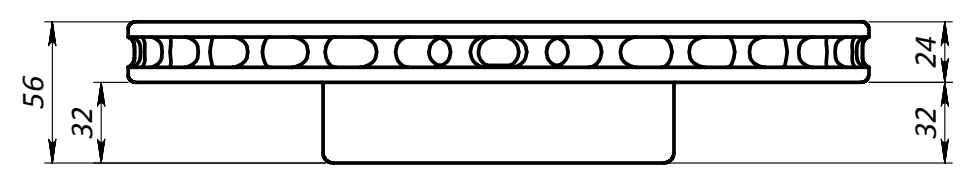
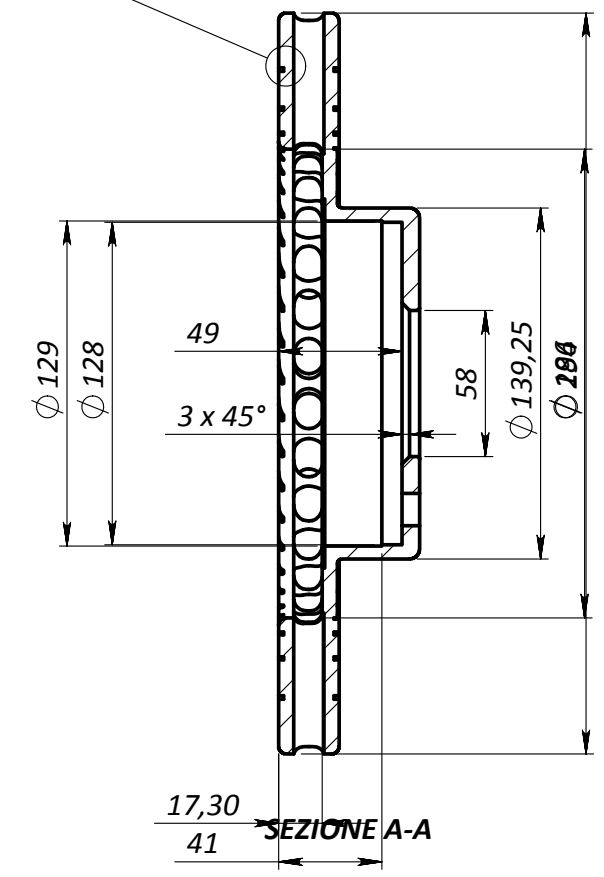
FOGLIO 1 OF 1

Revisioni

Rev.	Descrizione	Data	Approvata
1			
2			
3			



DETTAGLIO B
SCALA 2 : 3



SALVO SPECIFICA CONTRARIA LE QUOTE SONO IN MILLIMETRI		MATERIALE: Ghisa GS600	ELIMINARE TUTTI GLI SPIGOLI VIVI E POSSIBILI SBAVATURE
TOLLERANZE PER QUOTE SENZA INDICAZIONI : UNI EN 22768/1 Classe F		PESO: gr 6071.04	
		DIMENSIONI GREZZO: mm.	
		TRATTAMENTO :	
DISEG.	NOME RIVA F.	FIRMA	
APPROV.	TARONI G.		QTA. da realizzare N°: 2
ORDINATO DA:		NOTE	
Disc. Orig. ID TAR-OX: 0000			
REVISIONE N°		DATA:-	
CREATO IL: 06/08/2009			

TAR·OX
ENGINEERING

Questo disegno è proprietà di :
Taroni & C. S.A.S
Osnago -LC-. ITALIA
Ne è vietato l' uso o la riproduzione senza autorizzazione scritta.

DESCRIZIONE PARTE:
:

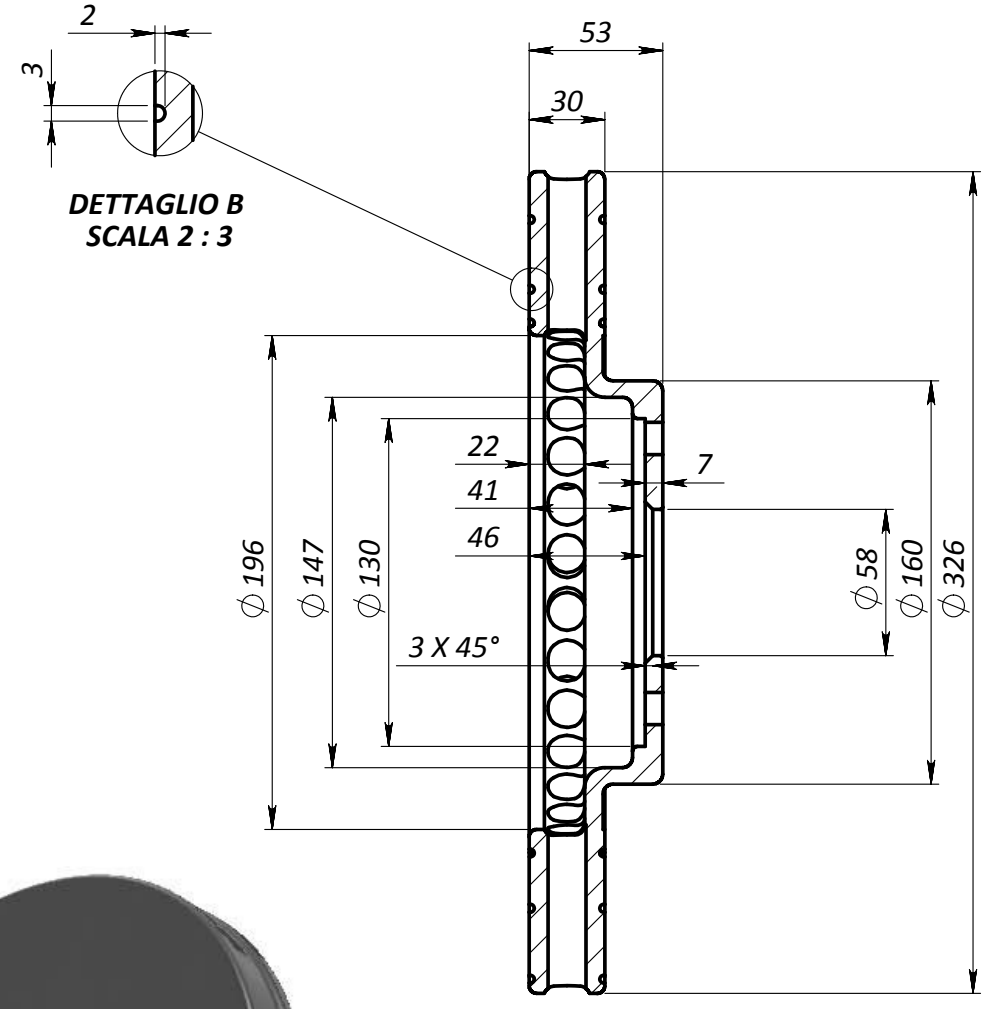
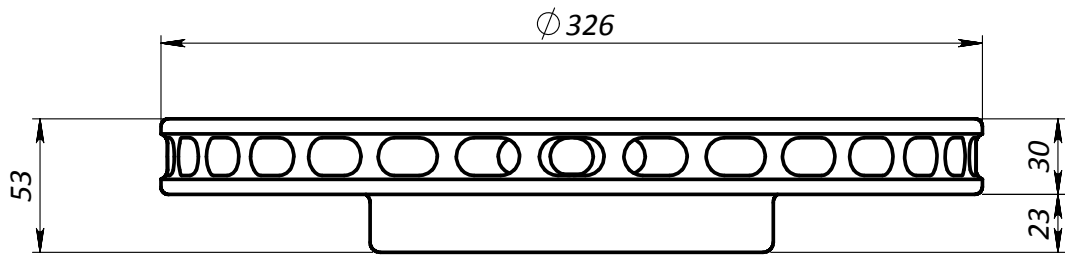
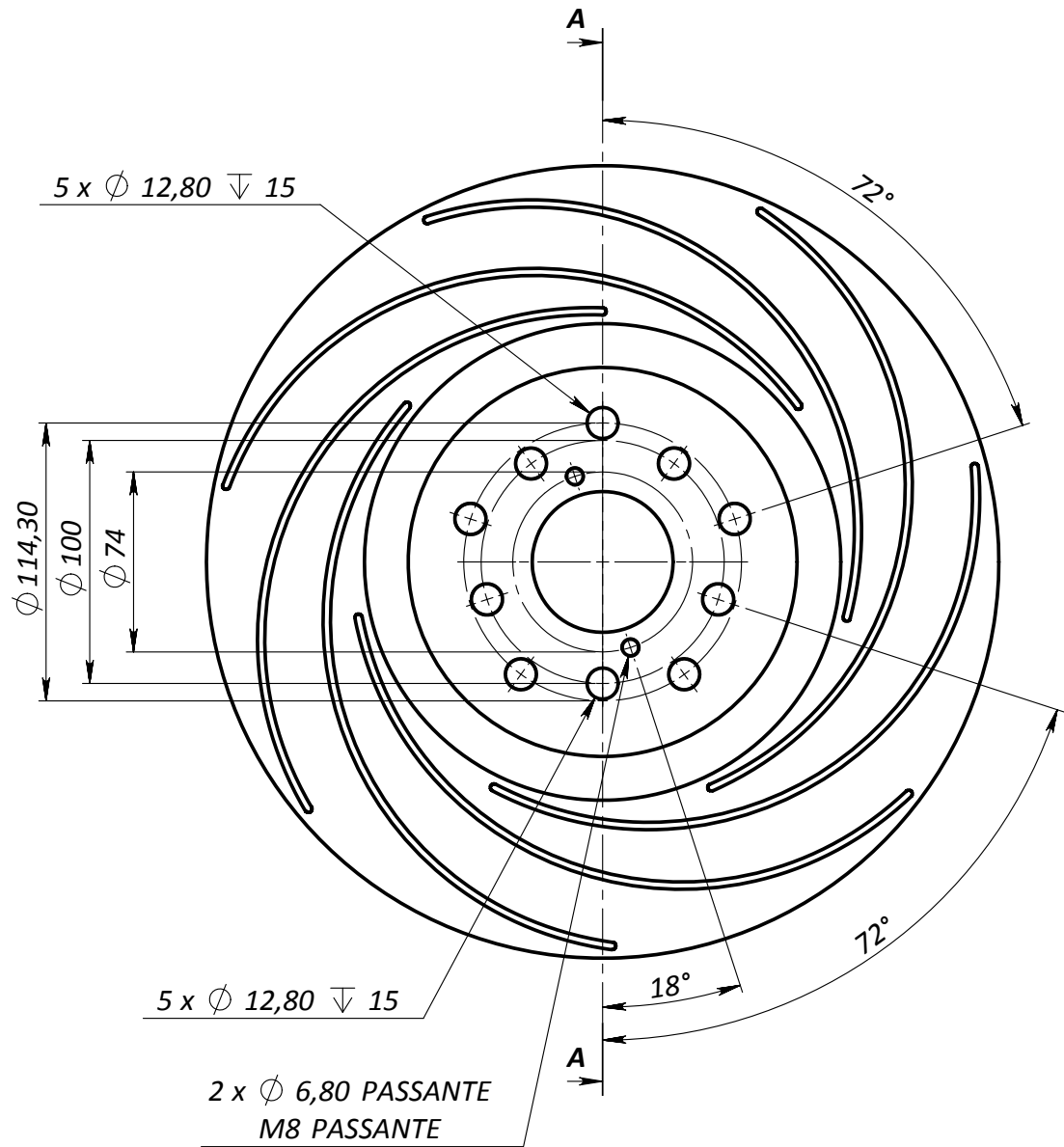
Dis. N°: 2703-Subaru-G88

SCALE: 1:3

FOGLIO 1 OF 1

Revisioni			
Rev.	Descrizione	Data	Approvata
1			
2			
3			

§ 22 61266, Erweiterung 02



DETTAGLIO B
SCALA 2 : 3

SEZIONE A-A

SALVO SPECIFICA CONTRARIA LE QUOTE SONO IN MILLIMETRI		MATERIALE:	ELIMINARE TUTTI GLI SPIGOLI VIVI E POSSIBILI SBAVATURE
TOLLERANZE PER QUOTE SENZA INDICAZIONI : UNI EN 22768/1 Classe F		PESO:gr	
		DIMENSIONI GREZZO:mm.	
		TRATTAMENTO :	
DISSEG.	NOME RIVA F.	FIRMA	
APPROV:	TARONI G.	QTA. da realizzare N°: 2	
ORDINATO DA:		NOTE	
Disc. Orig. ID TAR-OX: 2704			
REVISIONE N°		DATA:-	
CREATO IL:06/08/2009			

TAR·OX
ENGINEERING

Questo disegno è proprietà di:
Taroni & C. S.A.S
Osnago -LC-. ITALIA
Ne è vietato l' uso o la riproduzione senza autorizzazione scritta.

DESCRIZIONE PARTE:
Disco Ant. Subaru STI

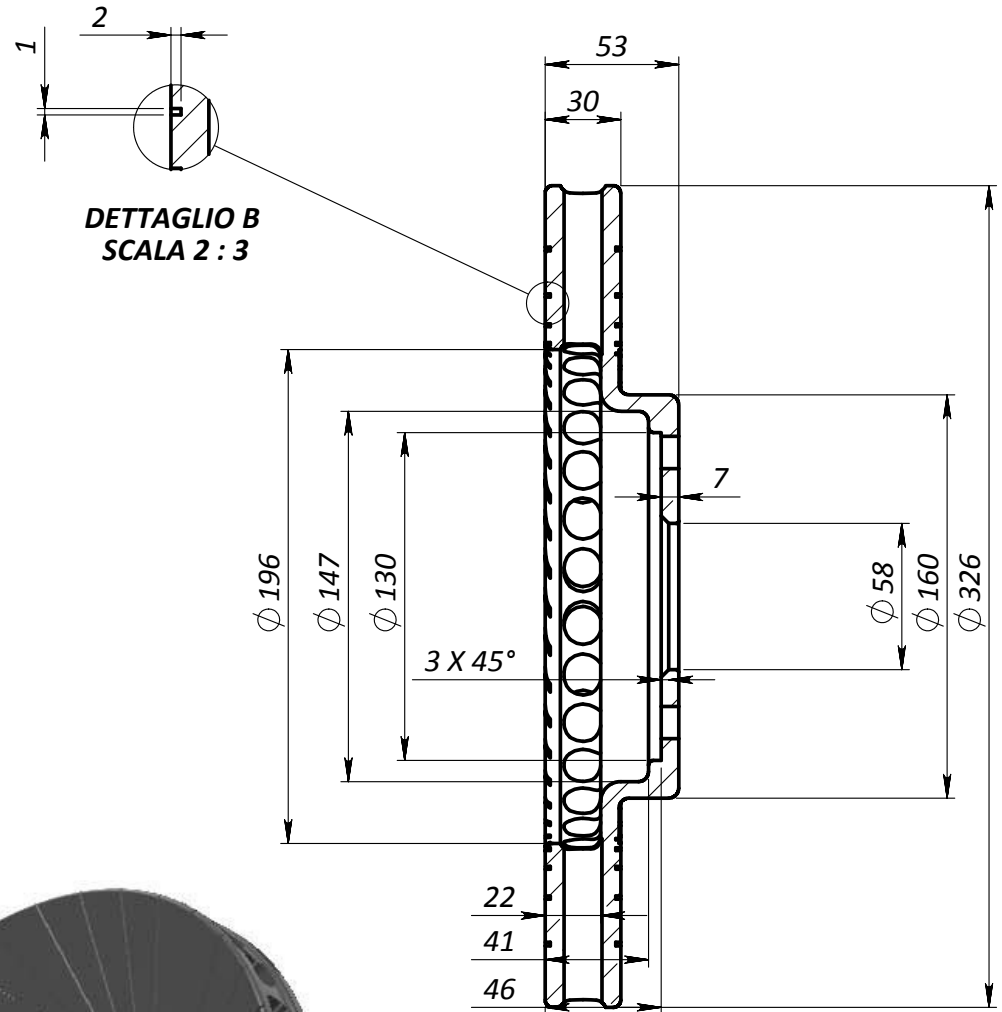
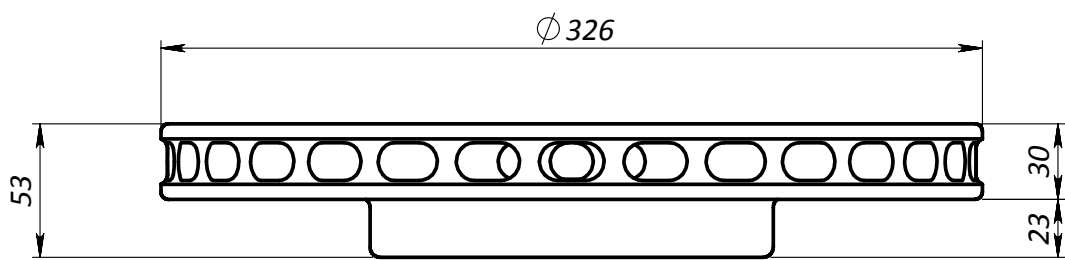
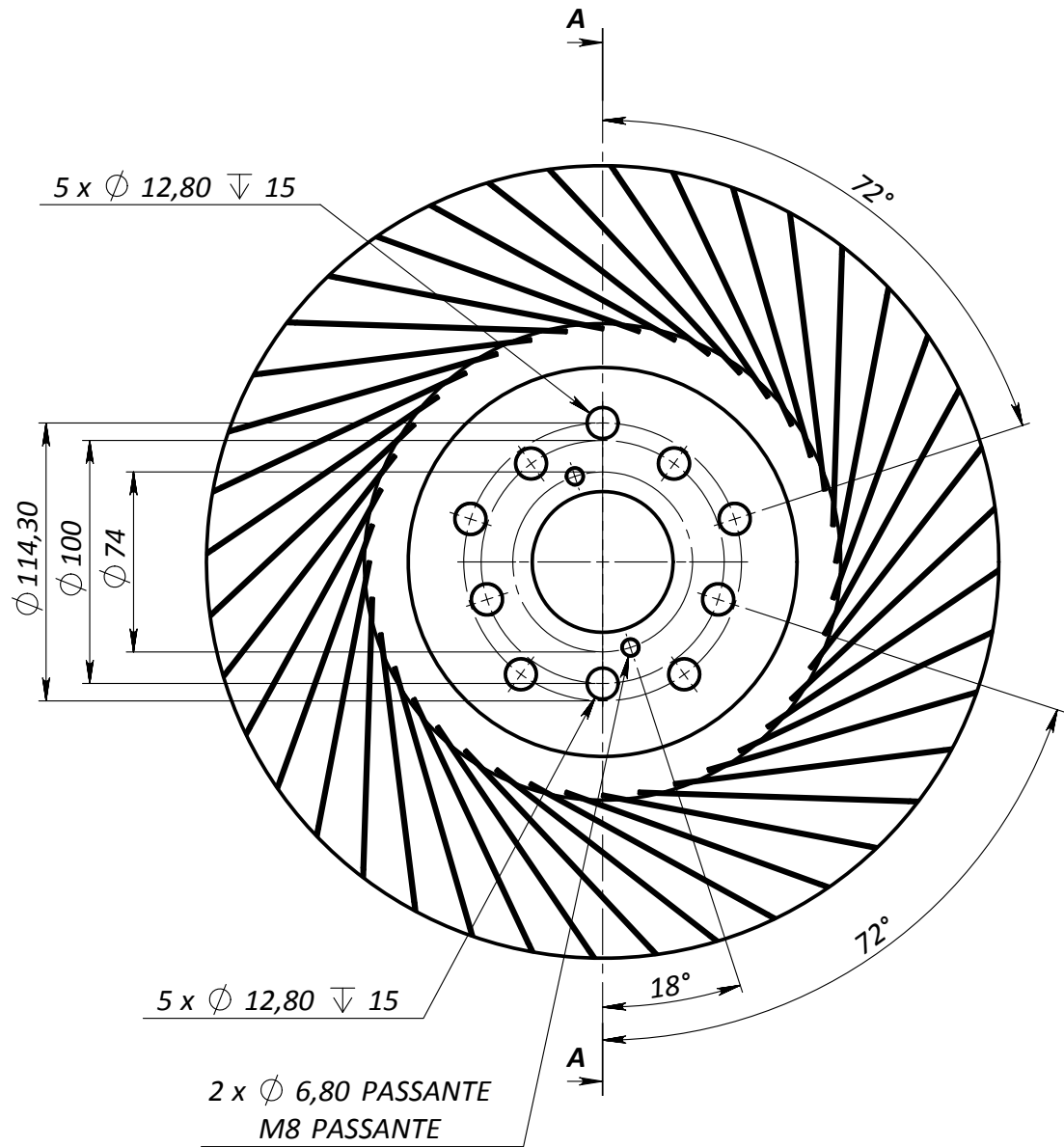
Dis. N°: 2704-subaru-F2000

SCALE: 1:3

FOGLIO 1 OF 1

Revisioni			
Rev.	Descrizione	Data	Approvata
1			
2			
3			
4			

§ 22 61266, Erweiterung 02



DETTAGLIO B
SCALA 2 : 3

SEZIONE A-A



SALVO SPECIFICA CONTRARIA LE QUOTE SONO IN MILLIMETRI		MATERIALE:	ELIMINARE TUTTI GLI SPIGOLI VIVI E POSSIBILI SBAVATURE
TOLLERANZE PER QUOTE SENZA INDICAZIONI : UNI EN 22768/1 Classe F		PESO:gr	
		DIMENSIONI GREZZO:mm.	
		TRATTAMENTO :	
DISEG.	NOME RIVA F.	FIRMA	
APPROV:	TARONI G.		QTA. da realizzare N°: 2
ORDINATO DA:		NOTE	
Disc. Orig. ID TAR-OX: 2704			
REVISIONE N°		DATA:-	
CREATO IL:06/08/2009			

TAR·OX
ENGINEERING

Questo disegno è proprietà di:
Taroni & C. S.A.S
Osnago -LC-. ITALIA
Ne è vietato l'uso o la riproduzione senza autorizzazione scritta.

DESCRIZIONE PARTE:
Disco Ant. Subaru STI

Dis. N°: 2704-subaru-G88

A3

SCALE: 1:3

FOGLIO 1 OF 1

Revisioni

Rev.	Descrizione	Data	Approvata
1			
2			
3			