

## TecDoc 全球目录3.0使用说明







#### 1、通过TecAlliance网上商店登录:

#### 选择"我的账户"→"我的登录账号"→"Login V3" (点击 无反应请尝试更换游览器)

			-				- voot
TocOllingor	搜索	关键词	C	4			¥ 0.00 *
	2						
	1						
我的登录账号				18 Million			
5 JXXX ELDX							
1							
我的帐户	3X ㅋ 메/ ㅁ						
	豆汞瓜亏						
概览	在这你可以看到所有财	购买的账号信息					
个人资料							
地址	到期日期	用户ID	用户名	密码	账号状态	操作	3
支付类型	14.09.2018	TecDoc Web			Access granted	Login	vin V3
订单		Classic Main			available		
我的登录账号		License (20)					
即时下载	14.09.2018	TecDoc Web			Access granted	Login	vin V3
行河洼的		Classic Main			available	Login	
你心府平		License (20)					
Đ	14.09.2018	TecDoc Web			Access granted	Login	vin 1/2
受援出受		Classic Main			available	Login	;iii v3

#### 2、通过链接直接登录:

#### https://web.tecalliance.net/tecdocsw/zh/login

and the second s	登录 諸使用您的用户数据登录	



3.0目录中,"主页"上显示了三种查询方式:

- 1、按照任意编号/类别搜索
- 2、根据车辆搜索
- 3、根据配件品牌及产品组搜索
- 4、通用商品快捷搜索





1、按照任意编号/类别搜索:在下图框中,输入任意 编号,点击搜索,即可查询。

□ 按照任意编号搜索     •	

点击下拉箭头,即可切换"按照任意编号查询"或"按 照类别搜索",同时可指定编号类型搜索。





点击下拉箭头进 行搜索结果展示

的切换

### 查询说明——主页 🖸

根据输入的内容,展示相应的搜索结果;同时,搜索结果的 显示方式可以选择,分别为:简易视图、一般信息视图(默 认)、详细视图(带图片)。

N         Note         N	A 0.***		the wester	1.17.15	with All Land	
24651/2         化型 1-25 人 d) 2         世紀142(2)           <	主页 / 按照任意编号	接索 24465148	1831年 A 18410年			7.0
副時       副時       副日       第二日       Compacted view       Compacted view         0       N1685       Compacted view       Source       Default view       Compacted view         0       N1685       Compacted view       Source       Source <td< th=""><th>24465148</th><th></th><th>1</th><th></th><th>结果 1-25 从 40 👂</th><th>■技能任意编号授素▼</th></td<>	24465148		1		结果 1-25 从 40 👂	■技能任意编号授素▼
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	品牌	图形	商品编号	遷过发现	名称	Compacted view
●       N1685       ●       N282       ●					胜车利动拉索	Default view     Expanded view
a       K1885       C       Length homerable: 193/1930 mm       Bindle: 193/1930 mm         B       State:       Length homerable: 193/1930 mm       Bindle: 193/1930 mm       Bindle: 193/1930 mm         C       78872       C       K5888       Length homerable: 193/1930 mm       Bindle: 193/1930 mm         C       78872       C       K5888       Length homerable: 193/1930 mm       Bindle: 193/1940 mm         C       78872       C       K5888       Length homerable: 193/1940 mm       Bindle: 193/1940 mm         C       78872       C       K5888       Length homerable: 193/1940 mm       Bindle: 193/1940 mm         C       78872       C       K5888       Length homerable: 193/1940 mm       Bindle: 193/1940 mm         L       C       K5981 Mindle: 193/2 mm       E       Bindle: 193/1940 mm       Bindle: 193/1940 mm         L       C       K5981 Mindle: 193/2 mm       E       Bindle: 193/1940 mm       Bindle: 193/1940 mm<					制动类型: 血式利动器: 安装位置: 后: 必要的件数: 1 技术信息:	Changed view
····································		•	K16945	•	Length Innercable: 1592/1592 mm	Show 10
····································					Lengen Outercable: 140511405mm	Show 15
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<b>∧</b>			hc, ww.abs-bv.nl/pdp/K16945	Show 25
1       24.3727 4753.2       0       出来的12       出来的12       日本的12       日本の12       <		•	73872	•	程车制制,20 安装检查: m - 2545-14, 592 常米: 长度1: 1 403 常米: 长度1/长度2: 1592/1403x2 常米	Show 50
a       2.1377.073.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田田         a       1.2077 H50.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田田         a       1.2077 H50.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田田         a       1.2077 H50.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田田         a       1.2077 H50.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田田         a       1.2077 H50.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田         a       1.2077 H50.2       a       Kdm (1502 Ber Haller) + Ref MAPP B       田田         b       a       4.25404028       HEM       HEM       HEM         b       a       0.11 fo       a       HEMMORE       HEM       HEM         a       4.01 fo       a       HEMMORE       HEM       HEM       HEM         a       4.01 fo       a       HEMMORE       HEM					駐车解动位素	Show 100
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	24.3727-0753.2	•	长旗: 1,592 毫米; 长旗2: 592 毫米; 东连伏(朴充信章: 带附件) 具有 MAPP 码 使用代码 : 580753	普通的
击"照相机"图 BIGE 4 0       BIGE 36		٥	12007 610	e.	程车制动拉索 安装位置:后	普遍的
可查看产品19574         192         4         Hemilia Hemilia Bit Million         2 2# 点击图标,可         ###0           a         40.19         a         Hemilia Bit Million         A         Hemilia Bit Million         Hemilion         Hemilion         Hemil	击"照框	机"图	BKB2 84	e.	柱本制动拉案 长度11.1.590 毫米	(調)通知
a         6.4         1544002g 用子标型2746         15642         日間時間         15642         日間的         15642         15662         日間的         15662         15662         日間的         15662         15662         日間的         15662         15662         日間的         156622         156622         156622	,可查	看产品	1 987 48 102	e	####800# #88:1928#####11/28#点击图标,可 #98:06:00:00	普通的
a         4891/h         C         Hstering are Mail Mail         Hstering are Mail Mail         Hstering are Mail Mail Area         Hstering are Mail Mail Area         Hstering are Mail Mail Area         Hstering are Mail Mail Area         Hstering area	μ.	٥	60.18 5	¢.		普通的
CORE         Col         Statistics	Л	٥	4891 5	e.	鞋车制动拉索 长度1/长度2-1608/1400 5 米, 安装4/20 至 15 15 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	普通的
CORLE         CORLE         11.5863         計算器         計算         計算 <t< td=""><td></td><td></td><td>02198</td><td>¢.</td><td>独存制約2支 重整:1,114 元 长橋1:1,58 第米 长度2:1,400 第米</td><td>普通的</td></t<>			02198	¢.	独存制約2支 重整:1,114 元 长橋1:1,58 第米 长度2:1,400 第米	普通的
FENOX         G         FBK1143 <th< th=""> <th< th=""></th<></th<>	COFLE	٥	11.5863	e	諸な新成功 安務協議 応 (抗()大阪215027	普遍的
	FENOX	٥	FBK1143	¢,	鞋车制动拉索 安装拉置 左 右:制动英型: 血式制动器	普通的

右上角的"过滤器"按钮,可			在"过滤器"
以带助您在投家结果中进行 一步精确搜索	▼ 品牌和产品类别 复位	^	│
	■■按照任意编号搜索	~	"编号类型"、
	所有品牌	~	"品牌"、"产
▼过滤器	所有产品组	~	品组"
商品状态		1	
	显示商品		
	显示商品		



2、根据车辆搜索:在以下界面中,根据"制造商"、"车型"、
 "类型"选择需要查询的车型。点击搜索即可查询到该车型的基本信息及适配零件信息。

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· 描述 · 描述 · 描述 · 描述 · 描述 · 一 · 描述 · 一 · 描述 · 一 · 描述 · 一 · 一 · 描述 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
新信息         新信息
報題       •
<
新信息
Search by brands and product groups      副標       输信息      Search by brands and product groups      前信息      Search by brands and product groups      前信息
新信息     「     「     」     「     」     』     」      」      」      」      」      」      」      」      」      」      」      」      』      』     』     』     』     』     』     』     』     』     』     』     』     』     」     」      」      」      」      』
新信息
₩/Luss (Luss Justice A a b a b a b a b a b a b a b a b a b a
新信息 「「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「」」」「「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」」
新信息 「「「」」「「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」」「」」」」「
新信息 「「「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」
新信息
辆信息
土页 / 汽车 / AUDI A3 (6V 内、 () 1.6 TDI
教育 供待系统 第二 日本 利利系统 第二 日本 友切机
Aubi A3 (8V1, 8VK) 1.6 TDI         ・         > 开始市場器         + 制助主缸         + 燃助用量           (面換)         ・         小水可温处台         + 制助力器         + 制助力器         + 漫动加口器
AUDI A3 (8V1, 8VK) 1.6 TDI         >           (現改) (原酸)         >           (現立) (原電)         >
▲UDI A3 (8V1. 8VK) 1.6 TDI     >       (更改) (酬勉)     >       (更改) (酬勉)     >       (可放) (●     >       (回放) (●       (回放) (●
AUDI A3 (8V1. 8V(x) 1.6 TDI (Ex)y (@@b)     >
AUDI A3 (8V1, 8VK) 1.6 TDI       ▼         (IIX)       (IIX)
AUDI A3 (8V1, 8VK) 1.6 TDI       , 开头将想着       , 外机组合图器       , 外机组合图器       , 外机组合图器       , 外机组合图器       , 次机组合图器       , 次机组合图器       , 次机组合图器       , 次机组合图器       , 次机组合图器       , 次机组合图       , 没动机组具复生动力       , 公规均组属复生动力       , 公规均组属       , 公规均组属       , 公规均组属       , 公规均组属       , 公规均组属       , 公规均组属       , 公规均组       , 公规均组       , 公规均组       , 公规均
AUDI A3 (8V1, 8V(x) 1.5 TDI ↓       , 7.94/628         (Ex) (@%)       , 7.94/628         ± migg f       , wr.(ii.ek=08)         ± migg f       . 100 ↓         ± migg f       . 100 ↓ <t< td=""></t<>
AUDI A3 (8V1, 8V6) 1.6 TDI       ▼         (EX) (BBA)       → (N/B)EBE         \$EXAGE       > (N/B)EBE         bitter       > (N/B)EBE         \$EXAGE       \$EXECUTOT         bitter       0.2.2017-         \$UDI A3 (CV1, 16 TDI       \$EXBBAS         \$1998 (CM/1.6 TDI)       \$EXBBAS         \$1998
AUDI A3 (8V1, 8V10) 1.6 TDI       ▼         (EX) (BMS)       →         (EX) (BMS)       →         xmax       ×         xmax <td< td=""></td<>
AUDI A3 (8V1, 8VK0) 1.5 TDI       ▼         (EX)       (EX)         (EX)       (EX) <tr< td=""></tr<>
Aubi AS (8V1. 8V(x) 1.6 TDI          (EX) (BBA)       - 7.9/10.26 HBA         (EX) (BBA)       - 7.9/10.26 HBA         \$V.00.26 HBA       - 7.9/10.26 HBA
AUDI AS (8V1, 8VK) 1.6 TDI <ul> <li>(EX) (BBA)</li> <li>(EX) (EX) (BBA)</li></ul>
AUDI AS (8V1, 8VK) 1.6 TDI           (BX) (BM)           (BX) (BM) <td< td=""></td<>
Aubl AS (8V1. 8VK) 1.6 TDI <ul> <li>(R:0) (Bits)</li> <li>(R:0) (</li></ul>
AUDIA 3 (8Y1, 8YK) 1.6 T0  <ul> <li>TW/088</li> <li>S/S/B2P</li> <li>S/S/S/B2P</li> <li>S/S/B2P</li> <li>S</li></ul>
AUDIA 3 (8V1, 8V1) 1.5 T01       * 30,908         GR20 (888)       * 30,908         AUBIA 5 (8V1, 8V1) 1.5 T01       * 30,908         CR20 (888)       * 30,908         AUBIA 5 (808)       * 30,908         AUBIA 5 (888)       * 30,908         AUBIA 5 (808)       * 30,908         AUBIA 5 (888)       * 30,908         AUBIA 5 (808)       * 30,908
AUD LA 16 (4V1, SV1) (1 or U)       • 140 488         BUBLON (100)       • 140 488         CUD CA (4V1, SV1) (1 or U)       • 140 488         SUB (100)       • 140 488



#### 点击不同的配件信息可以查看更详细的零件信息。

C) TRUE OF A					
×###¥   ₽#	田幸 ●运输车 〒摩托车 →→车桥 ●发	比动机 ◎通用 ¥RM	1		
汽车 / AUDI A3 (8	3V1, 8VK) 1.6 TDI / 供冷聚统				
辆	^	♣ 供冷系统			更改组件
		开关/传感器 🖒			
	AUDI A3 (8V1, 8VK) 1.6 TDI 🗸 🗸	the second secon			
(夏	E改) (删除)	・水/机油冷却器 🖒			
		▶ 水泵/垫片 <∽			
图片	<b>v</b>	State 1			
- 100		空气冷却器 🖒			
料筒	1100 ~	・ ガ湯等/抽片 🔿			
ま 份:	02.2017 -	Page 201 M			
	85 千瓦 / 115 马力	・ 软管/管路/法兰 🏠			
	1598 CCM / 1.6 升	and it is			
	4	ROWING T			
	4	风扇 🖒			
型: :	治育式				
14.	制活动				
代码:	DDYA				
B:	柴油				
合方式:	直接喷射				
: 型号编号:	126079				
199) (199)	0588BLF				
14-					
				中近17一少相朔	技家 「
🕽 Tecf	Alliance TecDoc Catalog	gue 💽 - 🗆 #	細紅香織导線素		
Tecf	TecDoc Catalog Q商期年 季脳論年 文明氏年 叶午板	gue O• ===	····································		
で Tecf へ の別時 近 / 汽车 / AU	TecDoc Catalog 日間面に在 TecDoc Catalog 日前間な 手術館な 学校氏な 一な新 Or A3 GV1. BV9 1.4 TOF / RV9 系统 / 水帯/血炉	gue <u>0 - в</u>			
	Alliance TecDoc Catalog 発展現在 手接触在 学校形在 一年時 DD A3 (RV). RV9 1.4 TO / 明心系统 / 水原(放)+	gue <mark>⊙ - □ 5</mark> ◆жила <b>0</b> лала <b>★5/12/</b>		★ Ⅲ - Q	
TecF     Paulus     D     アイト     アイ     ア     ア     アイ     ア	TecDoc Catalog کی میں ایک	gue <mark>⊙ - □ s</mark> ◆ ±2051 <b>○ 38</b> 70 <b>★55/15/1</b> ⊇#	·研任登编句波文 ▶ FRMI 图形 商品编号	中 近1丁 少 作 199 * # - @	
Tecf     Egy 7年 / A3     法理主義     Gy 7年 / A3     法理主義     Gy 2010	日間 コロ に を ま 細胞な で ま 細胞な の い あ い の い ま い の い た い た い た い た い た い た い た い た い た	gue		★ Ⅲ - Q Keports B   反原 Keports B   反原	
TecF     F     F     F     F     F     G     F     G	日前百一〇〇 TecDoc Catalog 同時間本 ● 法論学 学習氏年 一 年期 DI A3 GIVI. BIVG 1.6 TDI / 切込発症 / 水系/位片 AUDI A3 (BVI. BVK) 1.6 TDI / マ (明治) (開始)	gue	<ul> <li>調任登録号録末</li> <li>FRMI</li> <li>副応 廃品編号</li> <li>の 130632</li> <li>の PA10244</li> </ul>	中 近1丁 少 作 199 中 近1丁 少 作 199 Reports 動 1 238 意思 288 758 第11418: NA1234	
TecF     Exp     TecF     G     アルト / AU     加速学年時     COUD	日間道口にと 平原期年 平波独生 学 即任年 → 年終 DI A3 (8V1, 8V6) 1.6 TDI (現23) (調用3)	gue	※日日登録司録末 上FRMI 図55 用品編号 139632 の 139632 の 139632	中 近 1 丁 少 作 明 ・ 田 - Q A田 - 25 从 58 ) A田 - 25 从 58 ) A田 - 25 从 58 ) A田 - 25 从 58 )	
TecF     TecF     Tex     Tex	つける3 (891)、891(5年) (明定3)(開始) では、3 (891)、891(5年) (明定3)(開始) では、3 (891)、891(5年) (明定3)(開始) では、3 (第一)、891(5年) (明定3)(開始) では、3 (第一)、891(5年) (明定3)(開始)	gue ◎ • □ = • #20m ○ ### <b>大気/15片</b> 	部任登場可能素 上FRMI 歴形 R品毎号 「日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	中 近1丁 シ 作明 明 ・ 田 ~ Q を田 ~ Q	
	تلودDoc Catalog     تلودDoc Catalog     تلودDoc Catalog     تلودDoc Catalog     تلود	gue ◎ • □ 5 • ₩2011. ♥ 1811 <b>//53/15/†</b> 	開任登場司除末 上RMI 原形 原品毎号 の PA10244 の 232202 の CT1164WP1	中 2011 シ 1月19日 * # ~ @	技 条 ( 1 ddg * ( 1 ddg * ( 1 ddg * ) ( 1 ddg *
Tecf ● 承担な 波洋年等     ①	Alliance         TecDoc Catalog           Refine         Refine           DIA3 (SVI. BV01.6 TDI         000 BMB (7 3-87/dbH)           Audi A3 (SVI. BV01.6 TDI         V           (BE20) (BBB)         V           HIFE A         A	gue	開任登場号提末 よ 和	中 2011 シント目 100 ・ 2011 シント目 100 * 2011 ・ 25 从 58 > ※用 - Q ※用 - Q ※目 -	E 5 (* A.   1 H 11 (* 1) (* 1)
Tecf マ ア	الانامات الحالي         TecDoc Catalog           المالية         المالية           المالي	gue • #200% • 5 5 4	IEI任任御清号指末 FRMI B形 の の 5 の 5 の 5 の 5 の 5 の 5 の 5 の 5 の 5	中 び 1 丁 シ	
	日間道面にと 同時期度 ● 新聞な 学校氏な 年期 のはA3 GV1. BV0 1.6 TDI / 明心気能 / 水原(数) AUDI A3 (BV1, SVK) 1.6 TDI / マ (現念) (開始) 2.2017 - 85 千瓦 / 115 马力	gue 0 • 1	語任意論句読ま 正部任意論句読ま 正部任意論句読ま 回訳 定部 (1965)22 ○ 130632 ○ 232802 ○ 232802 ○ CT1164WP1 ○ CT1164WP1 ○ QP846	中 び 1 丁 シ イ 月 1 切 ・ ガー へ Reports () 以道 ・ ガー へ を ガー へ	
	AUDIA3(6V1, 5VK) 1.6 TDI (現況)(開税) (現況)(開税) (現況)(開税) (現況)(開税) (現況)(開税) (現況)(開税) (現況)(開税) (現況)(開税)	gue 0 · 5	(副注 学生学生学生学生) (副注) (副注) (副注) (国注) (国注) (国注) (国注) (国注) (国注) (国注) (国	中立 ビジーン  ・  ・  ・  ・  ・  ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	とまたのである。
Tecf Automatical のの一般では、 のののでは、 ののでは、	日間:ance ■ 時間な ■ 近日な ダ 昭和な → 545 ■ 時間な ■ 近日な ダ 昭和な → 545 ■ 時間な ■ 2015 ■ 日本 101 / 100 546 / 大原(2017 (昭元2) (昭和2) 	gue	勝任登場時後末 F FMI	中 び 1	
	TecDoc Catalog     の 病類な ● 振敏な 学習15年 小な様     の A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / 秋の急焼 / 水系体     んロコ A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / 秋の急焼 / 水系体     んロコ A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / 秋の の A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / 秋の急焼 / 水系体     んロコ A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / 秋の の A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / ↓     んロコ A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / ↓     んロコ A3 (8V1, 8V6) 1.6 Tol / ↓     んの A3 (8V1, 8	gue	語任伊建寺時末 FRMI 歴歩 廃品編号 「の 130632 「の 7A10244 「の 332802 「の CT116RWP1 「の WP6598 「の DP884 「の A2555 「の A2555		
	つ に の の の の の の の の の の の の の の の の の の	gue	(明日前)時間(株) (日本前)時間(株) (日本前)時間(株) (日本前)時間(株) (日本前)時間(日本前) (日本前) (日本) (日本前) (日本) (日本) (日本) (日		
COUSE     Substance     Alignee     Alignee	C22017-     S5年広/115号か     S2020     S5年広/115号か     S5年広/115号の     S5年広/11	gue	(部任登録句段表)           日本1000000000000000000000000000000000000	中立 たいていたいでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 の	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
	日日に日本では、 日本では、	gue • xum • xum • xum • • u m • • u m • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	勝王登場号速末 FRMI 周形 周の の の の の の の の の	中 びご び いたい Server, Withous Regulator, - Duabling Contact:      ス版      ス版      ス版      ス版      ス版      ス版      ス版      ス      、      ス      、	(支糸)
	日日にのここで 日日にのここで 日日にのここで 日日にのここの 日日にのに の 日日にの		副任的地で除来 副任的地で除来 正部 の の の の の の の の の	中立 ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	(技 糸) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
・         ・	Cline	gue 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(日本) (日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)	中立 「 た た た た た た た た た た た た た た た た た た	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
・         ・	、 、 、 、 、 、 、 、 、		副任の余句俳文 副任の余句俳文 「「「「」」」 「「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「	中立 「 た た た た た た た た た た た た た た た た た た	と、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、
・         ・			(明日の)(明日)(明日)(明日)(明日)(明日)(明日)(明日)(明日)(明日)(明日	中 花11 少 1 中 少 1 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	と、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、
・         ・		gue	(明日の)(明日の)(明日の)(明日の)(明日の)(明日の)(明日の)(明日の)	中 花11 少 2 作 1 少 2 作 1 切 の 1 の 1 の 1 の 1 の 1 の 1 の 1 の 1 の 1	と、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、



3、根据配件品牌及产品组搜索:直接选择配件品牌和产品组, 就可以查询到相关配件。

	atalogue	e © • 🗆	按照任意编号搜索 🖢 ☷ ▼ 🤇
▲ ■ 采用车 ■ 南用车 ■ 运输车 ■ 摩托车 选择车辆 □ 高级搜索	山车桥	发动机 🕸 通用	▶ RMI
	e	Ψ̈́	
80 (89, 89Q, 8A, B3) 06.1986 - 10.1991 2.3 quattro - 98 kw / 133 hp (10.1987 - 07.1989)		â	TecDoc Catalogue
Search by brands and product groups 品牌	~	٩	<ul> <li>One of the world's largest vehicle data</li> <li>More than 110.000 unique vehicle type</li> </ul>
Search by vehicle identification		٩	<ul> <li>6.3 million product descriptions with in</li> <li>Vehicle identification using VIN search</li> </ul>
LFVBA24B833015001		٩	as well as country specific input option

#### 搜索结果可以通过"过滤器"进行进一步搜索。

💙 Te	cAlliance	TecDoc	Catalogue	\$ III + Q	Reports 🖺   汉语   我的账户 🍋   退出登录 🕩
▲ ● 業用	车 景商用车 馬运	输车 🔍 摩托车	□ □ 车桥 ●发动机 @ 通用 ✔ RMI		
主页 / Search b	y brands and product gro	oups   Emilian	(6759) 🗙 共轨系统压力控制阀 (13) 🗙 复位		▼过滤器
		品牌		结果 1 - 13 从 13	* 商品比較 (3) 🗮 💙
品牌	图形	商品编号	名称		商品状态
	٥	DCR5210120	共轨系统压力控制阀 技术信息: Check original installed partnumber before ordering Kit of 096710-0120 and 096710-0130		普通的
	۵	DCR5300120	共轨系统压力控制阀 技术信息: Check original Installed partnumber before ordering 294200-0660		普通的
	٥	DCRS300250	<b>共轨系统压力控制阀 技术信息:</b> Check original installed partnumber before ordering 294200-0360		普遍的
	٥	DCRS300660	共轨系统压力控制阀 技术信息: Check original installed partnumber before ordering 294200-0040		普通的
	٥	DCRS300720	共執系统压力控制阀 技术信息: Check original installed partnumber before ordering 294200-0620 <b>更级为: DCRS301500</b>		生产意不再供货
	٥	DCRS300830	共轨系统压力控制阀 技术信息: Check original installed partnumber before ordering 294200-8042		普通的
	٥	DCRS300980	共轨系统压力控制阀 技术信息: Check original installed partnumber before ordering		普通的
	٥	DCRS301110	共軌系统压力控制间 技术信息: Check original installed partnumber before ordering		普通的
					1 to 13 of 13
© 2019 TecAlliand	eGmbH f 💩 🛩 ⊀	G+ in		版本说	明   网站说明   数据保护声明   许可证   联系方式



4、通用商品快捷搜索:在"通用商品"中,可以直接点击搜索 某一类型的零配件,显示结果可以通过"过滤器"进行进一步查 询。



#### 点击"星星"标记产品组,之后该产品组将优先显示。





3.0目录中,在导航栏还提供更具体的搜索方式,分 别是:乘用车、商用车、运输车、摩托车、车桥、发 动机、通用、RMI (RMI 暂时不支持使用)。



您可以根据您的使用习惯选择适合的搜索方式。



# 其他功能说明

#### 1、"我的账户":

选择"我的账户"→"车辆和商品搜索" 可以更改车辆国家

TecAlliance Tec	cDoc Catalogue 🛛 🕫 🗆 🕫	8编号投系 🛓 🏛 🔹 🔍		Reports 🖺   汉语 我的账户 🚣 退出登录 🍽
▲ 梁乘用车 員商用车 畅运输车	〒摩托车 →车桥 ◆发动机 ◎通用 ¥R	ш		
主页 / 车辆和商品搜索				
用户设置	车辆和商品搜索			<b>日 保存要求</b> × 关闭
$\bigcirc$	车辆国家			
账户和运行	<b>)</b> 国家	Worldwide	× ~	
收藏夹/分类	商品国家			
车辆和商品搜索	国家 >	中国(中国人民共和国)	× v	
	Default option for	article overview table		
	Table view	Default view	× 🗸	
	<b>莱西亚岛的地球会会</b>	*		

### 2、Reports功能 您可以通过该功能查询并打印某品牌在您选择的时间内更 新的配件信息,可以查找指定车型和产品组。

	oc Catalog	gue		∳ III ▼ Q			Reports 🖺	汉语   我的账户 &	退出登录 ↔
● 采用车 員商用车 ■运输车 軍度	托车    中车桥	◆发动机 ◎ 通用 ¥RMI							
/ Reports									
warticles									¥ 关闭
汽车		🛗 Time period		<b>墨</b> 品牌		✿ 产品组			
elect vehicle type	-	Last month	•	Brand	•	Product groups		-	Ŗ Report
「造商	*								
e型	-								
緸	*								
除)									



# 其他功能说明

、 "	品比较 来的商	"功能 <b>:</b> 品 都可	い进行比较		勾选完成后点 击"商品比较
	ー CE TecDoc Catalog			Rep	orts 12   双击 / 机粉瓶户 4.   最优登录 (*
主页 / 按照任意编号搜索 54656 54656			结果1-25从281 ▶	* 63	▼ 过滤器
品牌 图形	商品编号 通过…发…	名称			商品状态
☑ 0	54656 14	传动城中间支撑 内径:55 端米			普通的
•	54656 14	<b>排气管</b> 安装位置:后:长度1:2,192 端米			普通的
•	54656 🕅	减振器 减振器的类型: 气体压力; 安裝位置: 前轴右			音通30
o 🛛 🖸	49354656 14	轮毂轴用油封 安装检查:后标,内部;内径1:125 毫米;外径1:148 毫米;高度 体用代码:40254655, P19ASI SERPIV Summaring	1: 9.7 毫米; 材料: FPM( 氟化橡胶 ); 螺旋类型: 转换涡旋; 防尘: 带防尘密)	时春	普通的
	2254656	起动电瓶/起动电瓶/Ausgabe Nr. 03/2018: Beschädigtes ( 由下:12 行法:由地容量: 85 应注小时: 25拾到由主 取到工业4	lfilterpapier 2巻 800 太法: 由級排列: 0: 当板斎鶴扶松: 13: 长度: 315 愛半: 安度: 175 愛	14. 夏夏·175 夏半	
		使用代码: 2354656, 585200080, 663301, UK 110 起动机	in an and the second		
•	254656 14	电压: 24 伏特; 齿数: 13; 起动机的功率: 9 千页; 旋转方向: 顺8 三角多楔带张紧器	针方向腹嵴; 諸兰直径: 92 毫米		12.50
	034030 PH	外径: 75 毫米; 宽度: 26 毫米 保险杠			# (B1)
	7.54656	安装位置:后右间 适塞总成			第二回 3
	54656HPS III	室屋:4,615元 総定杆/平衡杆 の工作用 サート 14.5 (土田田内) トロイズ との (日本) (日本)		- A PERSON A	普通的
•	3082 654 656	安装位置: 斯坦左; 唐村/女母殖架: 连按杆; 长旗: 292 尾卡; 外 高合器压盘	重成: M10x1,5 毫米; 版时件的件号: 54657HPS; 尤特定生产网: HPS standa	rd; %2要的件题: 1	普通的
•	454656 🕅	冷却水管			音通の
		N14-31		man an Mala	生产商不再供给
•	554656 14	初年時 講配方式: 预续配的; 补充件/补充蕴盘: 带车轮制动分示; 安装;	2回: 瓜桥: 制动装直径: 180; 制动系统: BENDIX; 气缸-紧塞-直径: 20.6 電米;	(1993) 140 風水	
	2754656 14	阿年壽 藝配方式: 预读配合: 补充件/补充信息: 带车轮制动分录: 安装 使用代码: K142 関子板	2章: 瓜特: 制动装造径: 180; 制动系统: BENDIX; 气缸-涡套-直径: 20.6 笔米;	ANDE 40 Mint	普通的
a restance criter 1 a 現家结果	554556 H 2754556 H 5154656 H 文 文 C h	214年 2015年、1955年19月1日 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	221 / 1811: HIGHRAG 180, HIGHRAG BENDON "431 / 378 - 736 2 44	3xat =0 x= δ(+3x41   1	(14) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14)
a Direcklance Gmbil 1 見索结果 可的小方 でTeccRilliance	55455     H       275455     H       315455     H       215455     H		28 (SM: HIGHAGE 180, HIGHAGE STACO), ЧЫ (SH AGE 200 SH) 1950: 	Rolf =0 &= Rolf =0 &= Rolf = 1 Rolf = 0 &= Rolf = 0 &	
	55455     H       273455     H       515455     H       1 27465     H       1 27465     H       1 27465     H       2 51455     H       2 6 1     H	243年 単次にないため、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単次には、 単分には、 一分に、 一分 一分 一 一分 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	2월 - 5년 1903年初日 1903年初日 1903年初日 2016年初日 1997日 	3000 = 0 36= [6:4-309] [ ] R	■思う 思う でのです 】 「双田   我的知道   許可正   私知分式
	55455     月       273455     月       373455     月       37345     月       37345     日	2439	2世 近代: High High High High High High High High	Rolf = 0 &=	#20 #20 #20 #20 #20 #20 #20 #20
	55455     月       273455     月       1     573455     月       1     573455     月       1     573455     月       1     1     月       1     1     月       1     1     日       1     1     日       1     1     日       1     1     日       1     1     日       1     1     日	A34 () () () () () () () () () ()	28 - 58 - 180 - 新設新会 590 - 001 - 193 - 第42 - 20 6 2 + 4 	1882年30 年	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田
	55455 H 275455 H 55455 H 35565 H 35565 H 4 C C H C C C H C C H		22 周州 新設設設立 10. 新設設施 BTACOL "11 選手 高谷 206 型+ = 52:1 	1888年90 1 日 1887年30月 日 1987年30月 日 1987年30月 1987 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987年30月 1987 1	eports D   汉田   和2000/- A   副出設限 (*
Comparison list for 9963, 8963 El 基本信息 GTIN/EAN 協用に対	55455     月       275455     月       135455     月       155455     月       155457     日       155457     日       15457     日	243年 243年 243年 243年 2435年、新日田・日本中中共第二、第二年 17日 23日日日、日本市「新田田市・中共非中国(12)7、 第7日 23日日日、日本町「新田田市、田田田市町の」第三年 17日 19日日日、日本町 19日日日	● Ⅲ ● Q ■ 201 ● Ⅲ ● Q ■ 201 ■	1881年101年 1881年101日 1881年11日 1881年日 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	eperts 】 汉语 1 组织成 4 、 混出资源 (* · X/2 · X/2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	55455       月         273655       月         133655       月         15457       月         15565       月         15565       月         15565       月         15565       月         15565       月         15565       日         15655       日	243 #         ####         ####         ####         ####################################	● 田・ Q ■ 2015 ● 田・ Q ■ 2015 ● 田・ Q ■ 2015 ■ 2015 ■ 2015 ■ 2015 ■ 2015 ■ 2015 ■ 2015 ■ 2015	Reff - 10 集中 Reff - 10 μ Reff - 10	eports 】 汉语:我的张户 4.   就出我说 4 * X/2 * X/2 * *
	55455       月         273655       月         135655       月         155655       月         155655       月         155655       月         155655       月         155655       月         155655       日         155655       日         15655       日	2436         <	● 田・ Q ■ 2013 ● 田・ Q ■ 2013 ■ 2	Reff	Bit
	55455       月         273655       月         153555       月         153555       月         153555       月         153555       月         153555       月         153555       月         15455       月         15555       日         15555		・ # # * で     ・ * # * で     ・ * # * で     ・ * # * で     ・ * # * で     ・ * # * で     ・ * # * で     ・ * * * * * * * * * * * * * * * * *	REF - 0 &=	eports b   XXII   ROMATA L   Rittline (* * XXI * XXI * XXI * XXI * XXI * XXI * XXI
	55455       H         273655       H         155655       H         15565       H         15565       H         15565       H         15565       H         15565       H         1565       H         1565       H         1565       H         1667       H         1767       H         1868       H         1970       H		・      ・     ・     ・      ・     ・     ・     ・     ・      ・	Reference and American Ameri American American Ameri American American Ameri Ameri	eports b   XXH   ROMOP &   RHEER (* * XXD * XXD
	55455       H         273655       H         153555       H         153555       H         153555       H         15355       H         16355       H         17355       H         18355       H         19355       H         19355       H         19355       H         19355       H         19355       H         19355       H         19357       H         19357     <	Alag Balance Balan	▲ 田・ Q ● 田・ Q ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	Reference and Reference and R	eports B   XUE   ROMP <sup>2</sup> &   RUEETR (* * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE
	55455     H       273405     H       173405     H       153505     H   <	2439 1939 1939 1949	B M H28H H2 H0. H08H H0 DDOO: "H2 H2 H H2 20 0 2 +- B H +      C	Reference and American States (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	eports B   XUE   ROMP <sup>2</sup> ▲   RUEUR * * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE * XUE
	55455       H         273655       H         1000000000000000000000000000000000000	2439 #740 #740 9740 ACC   MAR 10- 1974 HAR B. TEACHER (10) R. EM #740 9740 ACC   MAR 10- 1974 HAR (10) R. EM (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	B M HIGH HIGH 100, HIGH HIGH DETALOU, HIGH HIGH 2010 20-4	Reference and a set of a set	eperts 】 XH   REMP <sup>2</sup> ↓   RHEP (* * XH * XH
	55455       H         273655       H         1000000000000000000000000000000000000	2039 #76 #76 #76 976 502 #76 976 502 #76 #76 #76 #76 #76 #76 #76 #76	But Habitation House the Denoise Habitation Table     Batter Colored     Batter Co	X       A         X       A         B       B         B       B         F       B         B       B         F       B         F       B         F       B         F       B         F       B         F       F	epert 2 ) XH   REFORMANT   RHEER ← ANNERNY   REFORMANT   RHEER ← ● XH ● T + Kky - XH ● T + Kky - XH ● T + Kky - XH