

德汉机电词典

DEUTSCH-CHINESISCHES WÖRTERBUCH
FÜR
MASCHINENBAU UND ELEKTROTECHNIK

机械工业出版社

德汉机电词典

DEUTSCH-CHNESISCHES WÖRTERBUCH FÜR MASCHINENBAU EIEKTROTECHNIK

张竟干、李师廉、李晓、黄竞成、戴慈伟 等编
王泰全、蒋洪富、魏铭炎、李建基

机械工业出版社

德 汉 机 电 词 典
DEUTSCH-CHNESISCHES WÖRTERBUCH
FÜR MASCHINENBAU EIEKTROTECHNIK

张竟干、李师廉、李晓、黄竟成、戴慈伟等编
王泰全、蒋洪富、魏铭炎、李建基

*

机械工业出版社出版 (北京阜成门外百万庄南街一号)
(北京市书刊出版业营业许可证出字第 117 号)

机械工业出版社印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 · 新华书店经售

*

开本 787×1092 1/32 · 印张 55¹/₄ · 字数 2908 千字
1978 年 5 月北京第一版 · 1978 年 5 月北京第一次印刷
印数 00,001—17,000 · 定价 9.10 元

*

统一书号：15033·4379



前　　言

遵照伟大领袖毛主席“洋为中用”的教导，为适应我国机电工业迅速发展的需要，我们编辑了这本《德汉机电词典》。

本词典参考了国内出版的冶金、化工、无线电等德汉专业词典和近年来国外出版的德文、德英、德俄及德日等机电专业的有关词典，并汇集了德文期刊杂志、图书、手册等文献中的新词汇。

本词典包括机械、电工各有关专业和新技术及计算技术方面的词汇约14万条。

本词典的编辑工作是由广东省科学技术情报研究所组织的。在编辑过程中得到广州电器科学研究所、广州机床研究所、南京汽轮电机厂、西安高压电器研究所、广东省新能源研究所、广东省农业机械研究所、第四机械工业部1907研究所、济南铸造锻压机械研究所、北京机床研究所、东北石油化学研究所、广州市科学技术情报研究所、广东省水电局、广州消防器材厂、清华大学、浙江大学、中山大学、广东工学院和广州外语学院等单位的支持。在我们的工作中，上述单位的侍慕超、汪德涛、李景才、张淑英、陈惠琳、丁志华、薛国屏、麦蕴瑜、邓锡俊和钟桂照等同志在选词或审定词义方面给予了积极的协助，我们在此一并表示感谢。

鉴于机电工业包括的专业范围很广，我们的水平有限，错误及缺点在所难免，诚恳希望读者提出宝贵意见，以便再版时订正。

编　者

一九七八年一月

33429

使 用 说 明

一、本词典的词汇按德文字母顺序排列。

二、名词的性别和数：名词的第一个字母大写，其后的德文斜体字表示性别，如 *m* 为阳性，*f* 为阴性，*n* 为中性。*pl* 为复数，用作复数的名词，在复数标记之前，还标有单数的性别，例如：**Verluste m.Pl.**

三、形容词、分词及动词的第一个字母均为小写，其后无词类标记，可由其词义区分之。

四、名词和其他词类组成的词均排在该名词之下，用“～”符号表示该名词，其排列顺序如下：

1. 名词
2. 形容词或分词十名词
3. 名词十名词第二格
4. 名词十介词短语

例：**Turbine f** 透平，涡轮，涡轮机

axiale ~ 轴流式透平

~ der inneren Verbrennung 内燃涡轮

~ mit mehrstufiger Anzapfung 多级抽汽式汽轮机

五、德文单词中用圆括号“()”括入的字母表示该字母可以省略。

六、词典中的缩写词，在其后列有全称及中文译名。德文书、报、期刊中经常出现的英、法、意等文种的缩写词也酌情收入了一部分。词典中的少数英文的外来词则在中文前用(英)予以注明。

七、专业略语：本词典的词汇一般不注出所属专业，对有些专业性较强，不注专业可能引起误会的词，则于中文词汇前加注所属专业略语，并用黑体方括号“【】”括入。对中文词汇加注说明或词汇中可省略的字均用“()”括入。本词典所采用的专业略语如下：

【数】——数学

【化】——化学、化工

【理】——物理

【机】——机械

【电】——电工	【磨】——磨料、磨具、磨削
【农】——农机	
【动】——动力、动力机械	【光】——光学、光学仪器
【冶】——冶金、冶炼设备	【铸】——铸造
【矿】——采选矿、矿山机械	【锻】——锻压
【汽】——汽车	【焊】——焊接
【内】——内燃机	【热】——热处理
【运】——运输、运输机械	【无】——无线电
【计】——计量	【建】——建筑、建筑机械
【自】——自动控制、 自动化	【纺】——纺织、纺织机械 【略】——略写字

目 录

前 言

使用说明 iv

词汇正文 1

缩写词 1699

附 录

附录 1 常用计量单位代号 1755

附录 2 常用英美制计量单位换算(公制)表 1759

附录 3 数字字首表 1760

附录 4 德汉化学元素对照表 1761

A

A-Abtastung <i>f</i>	A 扫描	Abbauprinzip <i>n</i> (谐波频率的)消除原则,抑制原则
a-Ader <i>f</i>	(电话的)插塞导线	Abbauprozeß <i>m</i> 分解过程,分解步骤
A-Aussteuerung <i>f</i>	A 类工作状态, A 级工作状态, A 级调制	Abbaustufe <i>f</i> 分解程度,分解步骤
Abakus <i>m</i>	计算图;算盘	Abbauvorgang <i>m</i> 分解过程;塑炼设备
abändern	变更,修改	Abbauwelle <i>f</i> 减幅波,阻尼波
Abampere <i>n</i>	绝对安培	Abbauzeit <i>f</i> 分裂时间,捣碎时间
Abänderung <i>f</i>	变更,修改	Abbeizen <i>n</i> 腐蚀,酸洗,酸浸,浸渍,除去
Abänderungsspielraum <i>m</i>	变更限度,参差限度,变更范围	Abbeizmittel <i>n</i> 酸洗剂,浸蚀剂
abarbeiten	加工;磨损;编制;运算	Abbeizung <i>f</i> 腐蚀,浸蚀,酸洗,鞣制
~ aus dem Groben	粗加工	Abberation <i>f</i> 象差
Abarbeitungsreihenfolge <i>f</i>	数据处理程序,操作手续	sphärische ~ 球面象差
Abart <i>f</i>	变动,多样性;磁差,变分,变差;变形,变种;方案	Abbe-Refraktometer <i>n,m</i> 阿氏折射仪
abarten	变型,变种,变更	abbersten 裂缝,断裂;爆发
abätmen	灼热,退火	AB-Betrieb <i>m</i> AB类工作状态,AB类运用,电视定点服务站,AB-长途电话业务
abätzen	酸洗,洗净,腐蚀,消耗,耗损,除	Abbeugung <i>f</i> 偏转,偏差,衍射,绕射,弯曲
abballen	压扁,轧扁	Abbewegung <i>f</i> 退刀,排出;向下运动
Abbau <i>m</i>	降低,减少,减低(应力),(电、磁场能量的)衰减;拆卸;(矿物的)开采,采尽;(化合物的)裂解,分解;毁损,蜕变	Abbiegekante <i>f</i> 折边,卷边
chemischer ~	化学分解	Abbiegemaschine <i>f</i> 弯管机,弯曲机,弯边机
isobarer ~	等压分解	Abbiegematrize <i>f</i> 阴模,下模
offener ~	露天开采	Abbiegen <i>n</i> 弯曲,弯边,折弯
warmer ~	高温巷道	Abbiegerolle <i>f</i> 弯曲辊
~ von Schallvorgängen	声频分析中 谐波含量的衰减	Abbiegestanze <i>f</i> 弯边模
Abbaubeleuchtung <i>f</i>	回采工作面照明	Abbiegevorrichtung <i>f</i> 弯曲装置,弯边装
Abbaublock <i>m</i>	采区	Abbiegung <i>f</i> 弯曲,折弯,折边,转向
Abbaueffekt <i>m</i>	裂解效应,塑炼效应	Abbiegungswinkel <i>m</i> 弯曲角,弯边角,折边角
Abbauen <i>n</i>	降低,减少;拆卸;分离,分解,裂变;开采	Abbild <i>n</i> 插图,图象,照片,模型,复制图,轮廓,变换,模拟装置
Abbaufeld <i>n</i>	衰减场,衰减磁场,衰减电	thermisches ~ 热力图
Abbaufront <i>f</i>	衰减前沿	abbilden 描绘,显影
Abbauhammer <i>m</i>	镐,风镐,落煤镐	Abbildungspule <i>f</i> 仿型线圈
Abbauleuchte <i>f</i>	回采工作面用照明灯	Abbildungstheorie <i>f</i> 映象论,表象理论
		Abbildung <i>f</i> 图,插图,复制图,投影,图象,镜象,轮廓,图样,复制品

azimutale ~ 方位投影	法
elektronenmikroskopische ~ 电子显 微镜图象	Abbildungsvermögen <i>n</i> (显微镜的)分辨 能力, 分解力 「程
elektronenoptische ~ 电子光学图象	Abbildungsvorgang <i>m</i> 投影过程, 现图过
flächentreue ~ 等面积投影	Abbildungswinkel <i>m</i> 投影角, 投射角, 构 象角
konforme ~ 保角变换, 保角显象, 保 角映射, 正形投影	abbimsen 用浮石清理, 以浮石擦去, 抛光
optische ~ 光学影象	Abbinden <i>n</i> 扎紧, 粘结, 接合, 装配; 固 化; 分开, 解开
scharfe ~ 清晰影象	Abbindeversuch <i>m</i> 凝结试验, 硬化试验
vermittelnde ~ 任意投影	Abbindewärme <i>f</i> 凝结热, 凝固热
winkelgetreue ~ 保角变换, 保角显 象, 保角投影, 等角投影	Abbindezeit <i>f</i> 凝固时间
Abbildungsebene <i>f</i> 投影(平)面, 图象面, 映象平面	Abbindhammer <i>m</i> 银锤
Abbildungsfehler <i>m</i> 图象缺陷, 图象失 真, 投影误差	Abbindung <i>f</i> 粘结, 连结, 接合, 装配; 固 化, 凝结
Abbildungsfeld <i>n</i> 象场	Abblasedruck <i>m</i> 排气(汽)压力 ~ des Sicherheitsventils 安全阀开启 压力
Abbildungsfläche <i>f</i> 投影表面	Abblasehahn <i>m</i> 放汽门, 吹洗开关, 放气 活栓, 放卸活栓
Abbildungsfunktion <i>f</i> 图象函数	Abblaseklappe <i>f</i> 排气(汽)阀
Abbildungsgerät <i>n</i> 制图仪, 复制机, 图象 变换器	Abblaseleitung <i>f</i> 排气管, 泄放管
Abbildungsgesetz <i>n</i> 成象定理	Abblaseluft <i>f</i> 废空气
Abbildungsgleichung <i>f</i> 投影方程	Abblasen <i>n</i> 鼓风; 排气; (锅炉)排污; 清 整(模板), 吹刷, 喷砂 ~ des Dampfes 排汽 「孔
Abbildungsgroße <i>f</i> 图象大小	Abblaseöffnung <i>f</i> 排气(汽)口, 排气(汽)
Abbildungsgüte <i>f</i> 图象质量	Abblaseregelung <i>f</i> 排气调节
Abbildungskanal <i>m</i> 影象信号通路, 视频 电路, 视频波道	Abblaserohr <i>n</i> 排出管, 放气管, 排污管
Abbildungskorrektion <i>f</i> 图象修正	Abblasetemperatur <i>f</i> 排放温度, 排气 (汽)温度 「放水阀
Abbildungslinse <i>f</i> 聚焦透镜	Abblaseventil <i>n</i> 排气阀, 吹洗阀, 放出阀,
Abbildungsmagnet (电子束的)聚焦磁铁	Abblaseverlust <i>m</i> 排气(汽)损失
Abbildungsmaßstab <i>m</i> 投象比例尺, 放 样比例(按图纸进行氧气切割时采用)投 影长度比, 图象比例	Abblasevorrichtung <i>f</i> 喷吹装置, 吹洗设
Abbildungsmittelpunkt <i>m</i> 投影中心	Abblasung <i>f</i> 风蚀, 吹蚀 「备
Abbildungsoptik <i>f</i> 投影光学	Abblättern <i>n</i> 脱落, 分层, 剥离, 脱层, 去 皮 「层脱落
Abbildungsräum <i>m</i> 影象区域, 影象空 间, 象场	~ des Weißmetallfutters 巴氏合金衬
Abbildungssatz <i>m</i> 图象原理, 成象定理	Abblätterung <i>f</i> 剥落, 脱层, 片裂, 剥皮; 剥离作用
Abbildungsschärfe <i>f</i> 图象清晰度	Abblätterungsmittel <i>n</i> 脱落剂, 剥落剂
Abbildungsspule <i>f</i> 仿型线圈, (电子束 的)聚焦线圈 「的行程	abblauen 褪蓝, 失去蓝色
Abbildungssstrahlengang <i>m</i> 成象时光线	abbleichen 漂白, 褪色
Abbildungssstrahlung <i>f</i> 传真, 图象发射	abbleien 镀铅, 衬铅; 置中, 垂准
Abbildungssystem <i>n</i> 光具组, 成像的光 学系统, 投影装置	Abblendelicht <i>n</i> 弱光; 近距光
Abbildungsverfahren <i>n</i> 投影方法, 现图	Abblenden <i>n</i> 变暗, 减弱; 遮光, 眩光; 遮

蔽,掩蔽,屏蔽;调整光阑

Abblendvorrichtung *f* 遮光设备;光阑;
遮光板

Abblendhebel *m* 大小光转换臂

Abblendklappe *f* 遮光板

Abblendlicht *n* 小光,近距灯,近照明

Abblendschalter *m* 减光器开关,远近照
明开关

Abblendscheinwerfer *m* 近照明灯

Abblendumschalter *m* 大小光转换开关

Abblendung *f* 变暗,减弱;遮光、光阑

Abblendwiderstand *m* 灯光变阻器

abblicken 失去光泽,变暗淡

Abblitz *m* 用除气剂吸去真空器件中的
剩余气体

abblitzen 停止发光,不发光

abblocken 锁闭,分流

Abblockung *f* 闭塞,封锁,阻隔,

Abblockungskondensator *m* 交联电容
器,耦合电容器

Abblockungsstufe *f* 分离级,选择级,闭
Abbohren *n* 钻孔

abbördeln 弯边

abböschen 使倾斜

Abböschung *f* 倾斜度,坡度

Abbotkurve *f* 表面光洁度曲线

Abbrand *m* 烧损,烧毁;氧化皮;炉渣;
氧化损失

progressiver ~ 递增面燃烧

Abbrandanhang *m* 毛刺,残渣、(焊)

Abbrandelektrode *f* 自耗电极

Abbrandgeschwindigkeit *f* 烧尽速度,燃
烧速度

Abbrandmaterial *n* 燃弧材料

Abbrandspitze *f* (电极之)受烧端部

Abbrand-Stumpfschweißung *f* 电阻火花
对焊,闪光对焊

Abbrandverhalten *n* 烧损性能;烧损量

Abbrandverlust *m* 燃烧损失

abbrausen 喷水,喷洒,吹刷,漂洗,清洗

Abbrausesieb *n* 洗涤筛,冲洗筛,

Abbrechen *n* 拆除,破裂,损坏;停止,中
断;崩落

Abbrechfehler *m* 排除误差

abbreiten 展开,拉长,扩张,整平

Abbremsen *n* 制动,刹车,关闸,抑制,延

缓,减速;打滑,空转;阻尼

Abbremsfähigkeit *f* 减速能力

Abbremsgenerator *m* 前流管振荡器

Abbremsung *f* 制动,关闸,抑制,减速;
打滑,空转

Abbremsungskoeffizient *m* 制动率

abbrennbar 可燃的,易燃的

Abbrennbarkeit *f* 可燃性,发火性

Abbrennbürste *f* 烧损的炭刷

Abbrennen *n* 烧完,烧损,灼烧,灼蚀,火
焰切割,煅烧;淬透;酸洗,浸洗;点爆(火

Abbrenner *m* 暴燃器

Abbrengeschwindigkeit *f* 烧损速度,
(焊条)烧熔速度

Abbrennkontakt *m* 烧损的触头

Abbrennlänge *f* 被烧熔长度

Abbrennprozeß *m* 烧化过程

Abbrenschweißmaschine *f* 烧熔式对头
焊接机

Abbrenschweißung *f* 闪光对焊,火花熔
接,电弧焊,电阻焊,接触焊,烧熔式对头
焊接

Abbrenschweißverfahren *n* 对头焊接

Abbrennstrom *m* 闪光电流,烧熔电流

Abbrennstumpfschweißen *n* 对头烧熔焊
接,闪光对焊

~ aus dem Kalten 自冷态连续烧熔

对头焊接

~ mit Vorwärmern durch Reversie-
ren 换向预热的烧熔对头焊接

~ mit Widerstandsvorwärmern 电阻
预热烧熔对头焊接

Abbrenstumpfschweißmaschine *f* 烧熔

对头焊接机,闪光对焊机

Abbrenvorgang *m* 烧熔过程

Abbrennweg *m* 烧熔时拖板行程,被烧熔
区段

Abbrenzzeit *f* 闪光时间,烧熔持续时间

Abbrengzagabe *f* 烧损公差,氧化公差,
烧熔余量

abbröckeln 剥落,碎裂,崩坏,脱落

Abbröckelung *f* 碎裂、剥落,脱落

Abbruch *m* 破碎,断裂,崩坏,损坏,折
断;开掘;停止,中断;拆卸

Abbruchform *f* 断裂形态

Abbruchgebiet *n* 崩落区

Abbrühen <i>n</i> 烫	Abdampfrohrnetz <i>n</i> 排汽管网
Abbrühmasse <i>f</i> 电缆头的浇铸剂	Abdampfrückstand <i>m</i> 蒸发残渣
abbürsten 刷净, 刷除, 刷去, 刷掉, 洗刷	Abdampfsammelstück <i>n</i> 废汽收集器
abdachig 倾斜的, 似斜面的	Abdampfschale <i>f</i> 蒸发皿, 蒸发盆
Abdachung <i>f</i> 翎坡, 溜道, 溜眼, 下山; 绞车道; (屋面)坡度	Abdampfspannung <i>f</i> 废汽压力
~ der Schneidkante 侧面(刃面)斜度	Abdampfspeicher <i>m</i> 乏汽蓄存器
Abdachungsebene <i>f</i> 倾斜面, 单向倾斜平原	Abdampfsteuerung <i>f</i> (蒸汽机)背压调节
Abdachungswinkel <i>m</i> 倾斜角, 斜坡角	Abdampfstrahlpumpe <i>f</i> 废汽注水器
abdämmen 筑堤、筑坝, 堵塞, 封闭	Abdampfstutzen <i>m</i> 废汽连接管
Abdämmung <i>f</i> (浇注口的)堵塞, 封闭, 隔绝, (声音)隔墙, 封闭墙	Abdampfteil <i>m</i> 排汽部分 「机
Abdampf <i>m</i> 废汽	Abdampfturbine <i>f</i> 废汽透平, 废汽汽轮
Abdampfapparat <i>m</i> 蒸发装置, 废汽排出装置	Abdampfung <i>f</i> 蒸发, 挥发
Abdampfausnutzung <i>f</i> 废汽利用	Abdämpfung <i>f</i> 减震, 消声, 阻尼
Abdampfbetrieb <i>m</i> 废汽运行	Abdampfungsgefäß <i>n</i> 蒸发容器, 蒸发器
Abdampfdruckregler <i>m</i> 废汽压力调节器	
abdampfen 蒸发, 挥发, 汽化	
abdämpfen 阻尼, 减幅, 缓冲	
Abdampfflansch <i>m</i> 排汽管法兰, 排汽管接头; 废汽管法兰	
Abdampfgehäuse <i>n</i> 排汽弯管	
Abdampfheizung <i>f</i> 废汽加热, 废汽供暖	
Abdampfinjektor <i>m</i> 废汽注水器	
Abdampfkältemaschine <i>f</i> 废汽冷冻机	
Abdampfkanal <i>m</i> 排汽通道	
Abdampfkessel <i>m</i> 蒸发锅, 蒸发釜, 废汽锅炉	
Abdampfkondenswasserabscheider <i>m</i> 废汽冷凝水分离器, 废汽冷凝水离析器	
Abdampfleitung <i>f</i> 废汽管道, 废汽管线; 排汽管道	
Abdampflieferung <i>f</i> 废汽供应, 废汽排放	
Abdampfnässe <i>f</i> 废汽湿度	
Abdampfofen <i>m</i> 废汽暖炉; 烘硬窑	
Abdampforgan <i>n</i> (蒸汽机)排汽分配机构	
Abdampfwanne <i>f</i> 蒸发盘, 蒸发锅	
Abdampfplatte <i>f</i> 蒸发板	
Abdampfquerschnitt <i>m</i> (汽轮机) 排汽管断面; 排废汽断面	
Abdampfraum <i>m</i> 废汽室	
Abdampfregler <i>m</i> 废汽调节器	
	Abdampfrohr <i>n</i> 排汽管, 废汽管
	Abdampfrohrnetz <i>n</i> 排汽管网
	Abdampfrückstand <i>m</i> 蒸发残渣
	Abdampfsammelstück <i>n</i> 废汽收集器
	Abdampfschale <i>f</i> 蒸发皿, 蒸发盆
	Abdampfspannung <i>f</i> 废汽压力
	Abdampfspeicher <i>m</i> 乏汽蓄存器
	Abdampfsteuerung <i>f</i> (蒸汽机)背压调节
	Abdampfstrahlpumpe <i>f</i> 废汽注水器
	Abdampfstutzen <i>m</i> 废汽连接管
	Abdampfteil <i>m</i> 排汽部分 「机
	Abdampfturbine <i>f</i> 废汽透平, 废汽汽轮
	Abdampfung <i>f</i> 蒸发, 挥发
	Abdämpfung <i>f</i> 减震, 消声, 阻尼
	Abdampfungsgefäß <i>n</i> 蒸发容器, 蒸发器
	Abdampfungsrückstand <i>m</i> 蒸发残渣
	Abdampfventil <i>n</i> 废汽阀, 排汽阀
	Abdampfverflüssiger <i>m</i> 废汽凝集器, 废汽收集器
	Abdampfverlust <i>m</i> 蒸发损失
	Abdampfvolumen <i>n</i> (汽轮机)排汽体积, 废汽体积
	spezifisches ~ 废汽比容
	Abdampfvorrichtung <i>f</i> 蒸发装置, 废汽利用装置
	Abdampfvorwärmer <i>m</i> 废汽预热器
	Abdampfwärme <i>f</i> 废汽热量
	Abdampfwege <i>m, pl</i> 排汽通道; 废汽通道
	Abdarrdauer <i>f</i> 烘干时间, 干燥时间
	Abdarrtemperatur <i>f</i> 烘干温度, 干燥温度
	Abdarrung <i>f</i> 干燥, 烘干
	Abdeckband <i>n</i> 被复带
	Abdeckblech <i>n</i> 保护板, 防护板, 挡板, 盖板, 孔板
	Abdeckblende <i>f</i> 紧塞器, 色盘 (雷达上用), 曝光盘 (照象机用), 限制膜片, 遮罩
	abdecken 揭去; 遮盖, 涂复
	Abdecken <i>n</i> 保护层, 防渗碳层; 覆盖, 涂鍍; 露头; 开拓; 剥离; 铲平
	~ mit Eis 顶上加冰
	Abdeck-E-Schicht <i>f</i> E-电离层的上层
	Abdeckfolie <i>f</i> 覆盖膜
	Abdeckfrequenz <i>f</i> 覆盖频率
	Abdeckhaube <i>f</i> 盖, 罩, 盖板, 保护罩

Abdeckkappe <i>f</i> 盖罩	Abdrehfräser <i>m</i> 砂轮修整器, 砂轮刀
Abdeckleiste <i>f</i> 护板(条)	Abdrehmaschine <i>f</i> 车床
Abdeckmaske <i>f</i> 保护层, 保护面具, 遮盖	Abdehrädchen <i>n</i> 砂轮修整器, 砂轮刀
Abdeckmasse <i>f</i> 覆盖料	Abdrehscheibe <i>f</i> 砂轮修整器, 砂轮刀
Abdeckmittel <i>n</i> 覆盖熔剂, 保护性熔剂, 防渗碳剂	Abdrehspäne <i>m, pl</i> (车落之)切屑
Abdeckpaste <i>f</i> (金相)防渗碳涂料	Abdrehstahl <i>m</i> 车刀 「整装置
Abdeckplatte <i>f</i> (荧光屏前面)防护玻璃; 防护板, 盖板, 盖片; 地板	Abdreh- und Schärfapparat <i>m</i> 砂轮修整
Abdecksalz <i>n</i> 覆盖熔剂	Abdrehvorrichtung <i>f</i> 砂轮修整装置, 砂轮整形器 「工具
Abdeckschirm <i>m</i> 护盖	Abdrehwerkzeug <i>n</i> 车削工具, 砂轮修整
Abdeckschweißung <i>f</i> 焊剂下电弧焊接, 用卧式焊极焊接	Abdrehzeug <i>n</i> 车削工具
Abdeckung <i>f</i> 剥离, 剥离物; 剥离工作; 保护层涂层; 护板, 封板; 楼板; 屋顶, 顶棚	Abdrift <i>f</i> 航差, 偏流
Abdestillierapparat <i>m</i> 蒸馏装置	Abdriftwinkel <i>m</i> 偏转角, 偏向角
Abdestillieren <i>n</i> 蒸馏, 镗出, 分离	abrosseln 操纵(阀门), 节流
Abdichten <i>n</i> 压实, 闭紧, 密封; 隔离, 隔绝; 屏蔽	Abdrosseln <i>n</i> 节流, 扯流, 调节; 关闭, 阻塞, 操纵(阀门)
Abdichtfläche <i>f</i> 密封面	Abdrosselung <i>f</i> 调节, 节流
Abdichtung <i>f</i> 密封, 密封件; 札紧; 填充, 填料; 垫板; 防水层, 防水; 隔离, 绝缘; 胶结, 固化; (电缆)堵头; 压缩 isothermische ~ 等温压缩	Abdruck <i>m</i> 印刷, 压印, 印痕, 压痕, 痕迹, 戳记; 抄录, 印样, 复制; 晒图, (印刷的)照相物 「验装置
Abdichtungslage <i>f</i> 防水层	Abdrückanlage <i>f</i> 压力试验装置, 密封试
Abdichtungsmaterial <i>n</i> 密封材料, 填料	Abdrückbohrung <i>f</i> 压紧螺钉孔
Abdichtungsmittel <i>n</i> 密封剂, 填充剂	abdrucken 印刷, 印毕; 复制; 外加, 施加
Abdichtungsschnur <i>f</i> 密封绳	abdrücken 压脱, 压出, 扯脱, 拨脱; 受压, 压印
Abdichtungsschweißnaht <i>f</i> 密封焊缝	Abdrücken <i>n</i> 压脱, 压出; 压力试验; 密封试验; (火焰的)压缩; (用压缩空气)喟送
abdicken 蒸浓, 浓缩	~ mit Flüssigkeit 液压试验
Abdiffusion <i>f</i> 扩散	~ mit Luft 气压试验
abdissoziieren 离解	~ mit Wasser 水压试验
abdürren 干燥, 烘干、煅烧, 精炼	Abdrückfeder <i>f</i> 压缩弹簧
Abdörrofen <i>m</i> 精炼炉	Abdruckmasse <i>f</i> 造型材料, 制模物料
Abdörrprozeß <i>m</i> 干燥过程	Abdrückmethode <i>f</i> 压印法
Abdraht <i>m</i> 切屑, 锯末	Abdrückmutter <i>f</i> 紧固螺母, 压紧螺母
Abdrängkraft <i>f</i> 挤压力	Abdruckpapier <i>n</i> 复写纸
Abdrängung <i>f</i> (测风仪)偏流, 偏差	Abdrückpumpe <i>f</i> 水压试验泵
Abrehdiament <i>m</i> 修整用的金刚石	Abdrückschraube <i>f</i> 压紧螺丝
Abreheisen <i>n</i> 车刀	Abdrückstift <i>m</i> 压紧销
abrehen 车外圆, 车削; 扭转, 绞合, 修整砂轮, 断开, 关, 扭闭(开关等)	Abdruckverfahren <i>n</i> 印痕法, 压印法
~ den Grat 去毛刺	Abdrückversuch <i>m</i> 水压试验, 液压试验
Abdrehen <i>n</i> 扭转, 关闭, 重车, 车削, 修整, ~ eines Schleifrades 砂轮修整	Abdunkelung <i>f</i> 熄灭; 匿影; 关闭, 遮蔽
	Abdunsten <i>n</i> 汽化, 蒸发, 挥发; 浓缩
	abebnen 整平
	abeceweise 按字母, 按字母顺序
	abecken 削角, 除棱角

Abeisen *n* 除去(电缆等表面之)薄冰层
Abelflammpunkt *m* 阿贝尔闪点
Abelprüfer *m* 阿贝尔闪点测定仪
Abendbeobachtung *f* 夜间观测
Abendempfang *m* 晚间接收
Abendgegend *f* 西, 西方
Abendpunkt *m* 正西
Abendtidenn *n* 汐
Abendweite *f* 西纬, 西距
Aberration *f* 像差, 偏差, 误差; (天文)光行差, 差
 astronomische ~ (天文)光行差
 chromatische ~ 色(像)差, 色散
 elektronen-optische ~ 光电子象差
 optische ~ 光学象差
 sphärische ~ 球面像差
Aberrationserscheinung *f* 像差现象, 光行差现象
aberrationsfrei 消像差的, 消色差的
Aberrationskonstante *f* 像差常数, 光行差常数
Aberrationswinkel *m* 像差角, 光行差角
aberregen 去激磁, 去磁
Aberregung *f* 去激磁, 去磁
Aberregungskurve *f* 去磁曲线
A-Betrieb *m* A类服务, A类工作状态
abfachen 分类, 分级, 分格, 分开; 分配
Abfachung *f* 分类, 分级, 分格, 分开; 分配
abfahrbar 可除去的, 可移开的
abfahrbereit 准备起程的
Abfahren *n* 驶出, 开出, 离开, 发射; 停止; 试车
 ~ der Feuerung 停烧, 燃烧室停烧
 ~ des Kessels 停炉
Abfahrtssignal *n* 开车信号, 驶出信号
Abfahrtzeit *f* 开动时间; 出发时间, 起程时间; 发车时间; (锅炉)停炉时间
Abfahrverlust *m* 停车损耗, 停机损耗
Abfall *m* (街铁的)释放, 落下; 下降; 废料, 边料, 下脚料; 电压降; (坡)倾斜; 航差; 减少; 切屑; 付产物, 废物
 ~ der Einbrandtiefe 降低烧入深度
 ~ der Lumineszenz 发光的衰变
Abfallaufbereitung *f* 废物利用, 废料利用, 废物整理

Abfallauge *f* 废碱液, 废电解液
Abfallbeize *f* 废酸洗液
Abfallbeseitigung *f* 废料处理, 废料清理
Abfallblech *n* 废薄板
Abfallbrennstoff *m* 废燃料
Abfallbunker *m* 废料仓, 碎焦仓
Abfallbutzen *m, pl* 块状废料, 挤压余料
Abfalldampf *m* 废汽
Abfalleisen *n* 废铁, 废钢, 铁屑, 碎铁
abfallen (继电器)释放; 放下, 降落, 落下; 减低, 减小; 排出; (曲线)下倾
Abfallende *n* 切头废钢
Abfallenergie *f* 废能(量)
Abfallerzeugnis *n* 废料, 边料, 下脚料, 废品
Abfallfaktor *m* 降落系数; 释放系数
Abfallfeldstärke *f* 退磁场强
Abfallgas *n* 废气 「界极限」
Abfallgrenze *f* 降落极限, 减少极限; 临界极限
Abfallgummi *n* 废橡皮, 橡胶下脚, 橡胶
Abfallgut *n* 废品, 下脚料
Abfallhaufen *m* 废铁堆, 压块铁屑
abfällig 倾斜的
Abfallkennlinie *f* (继电器的)释放特性曲线
Abfallkessel *m* 余热锅炉, 废热锅炉
Abfallkohle *f* 废煤, 下脚煤, 废木炭
Abfallkokks *m* 焦煤煤灰, 废焦炭, 废焦煤
Abfallkunstseite *f* 废料人造绸
Abfallkurve *f* 下降曲线; (继电器的)释放特性曲线
Abfallauge *f* 废碱液
Abfallmaterial *n* 废料, 废物
Abfallmenge *f* 废物(料)量; 二次动力资源, 二次能源
Abfallnatronlauge *f* 废苛性钠液
Abfallöl *n* 废油, 下脚油
Abfalllösung *f* 废液
Abfallpapier *n* 废纸 「物, 废料」
Abfallprodukt *n* 副产品, 废品, 残余产品
Abfallrahmen *m* 剪切废料
Abfallrinne *f* 废料槽
Abfallrohr *n* 排水管, 排水槽, 下水道
Abfallröhre *f* 排汽管, 废水泄管
Abfallsäure *f* 废酸
Abfallschlüpfung *f* 转差率

Abfallschmieröl <i>n</i>	废润滑油	置; 偏斜
Abfallschneider <i>m</i>	切边模, 边料切刀, 废料剪(刀)	
Abfallslinie <i>f</i>	倾斜线; 差异线	Abfederungswinkel <i>m</i> 偏角
Abfallsteg <i>m</i>	边角废料, 冲余废料, 搭边	Abfegemittel <i>n</i> 去垢剂
Abfallsteilheit <i>f</i>	(脉冲)后沿陡度	abfegend 去垢的, 清洗过的
Abfallstoff <i>m</i>	废物, 废料	abfeilen 锉, 锉光
Abfallstreifen <i>m</i>	冲压边料	Abfeilicht <i>n</i> 锉屑
Abfallstrom <i>m</i>	溢流, 放泄, 排污; 释放电	AB-Fernsprechunterstation <i>f</i> AB 系统
Abfallstück <i>n</i>	废品	长途电话分局
Abfall trennen <i>n</i>	废料剪切	「长途电话」
Abfalltrenner <i>m</i>	边料切刀, 废料剪(刀)	A-B-Fernsprechverkehr <i>m</i> A-B 区间的
~ mit Gegenschnitt	加压边料剪切	abfetten 脱脂, 除油
Abfallverwertung <i>f</i>	废物利用, 废料利用	abfeuchten 除潮湿, 失去潮气
abfallverzögert	延迟释放的, 延缓下降的	Abfiltern <i>n</i> 过滤, 滤清
Abfallverzögerung <i>f</i>	(继电器)延迟释放, (触头)延迟断开, (特性, 效能等)延缓下	abfiltrierbar 可滤除的
Abfallwärme <i>f</i>	废热, 余热	Abfiltrieren <i>n</i> 过滤, 粗滤, 滤清
Abfallwasser <i>n</i>	废水, 废液, 污水	Abfinnen <i>n</i> 弄尖, 成锥形; 银扁; 锤薄
Abfallwert <i>m</i>	(继电器之)释放参数	Abflachdrossel <i>f</i> 平滑扼流圈, 滤波扼流圈
Abfallzeit <i>f</i>	释放时间, 复原时间	「头」
Abfallzinn <i>n</i>	锡屑	abflachen 削平, 弄钝, 压扁, 展平; 去螺纹
abfalzen	开槽, 刨槽	Abflachen <i>n</i> 削平, 弄钝, 平整, 压扁, 展平; 去螺纹头
Abfangaugenblick <i>m</i>	(屏极电子的)收集瞬间	abflächen 车端面; 削平, 沉割, 铣孔
abfangen	收集, 回收, 捕集; 截住, 支撑	Abflachkondensator <i>m</i> 滤波平滑电容器
Abfangfähigkeit <i>f</i>	过载能力	Abflächmesser <i>n</i> 平头锪钻, 沉割钻
Abfangkreis <i>m</i>	速调管谐振器, (渡越时间电子管之)振荡回路	Abflachschaltung <i>f</i> (滤波)平滑电路
Abfangmoment <i>n</i>	(屏极电子的)收集瞬	Abflächstahl <i>m</i> 端面车刀, 平面车刀, 侧车刀
Abfangplatte <i>f</i>	三脚架(钻眼工具)	Abflachung <i>f</i> 展平, 削平, 使平滑, 弄钝; 切螺纹头
Abfangstab <i>m</i>	安全棒	「扼流圈」
Abfangstreb <i>f</i>	斜柱, 斜撑	Abflachungsdrossel <i>f</i> 平滑扼流圈, 滤波
Abfangventil <i>n</i>	截止阀	Abflachungskondensator <i>m</i> 滤波平滑电容
Abfangwahrscheinlichkeit <i>f</i>	(电子被)收集几率	abflammend (砂型)焙烧
Abfasbank <i>f</i>	倒棱车床	「容器」
abfasen	倒棱, 倒齿, 倒角, 切边	Abflammen <i>n</i> 火焰清理
Abfasmaschine <i>f</i>	倒角机, 倒棱机	Abflämm-Maschine <i>f</i> 火焰清理机
Abfasmeißel <i>m</i>	倒棱刀	abflanschen 堵塞
Abfasstahl <i>m</i>	倒棱刀, 倒角车刀	Abflaufaß <i>n</i> 洗矿槽
Abfasung <i>f</i>	棱角, 斜边, 坡口, 修坡口	abfleckecht 耐磨损的, 不生斑点的
Abfasvorrichtung <i>f</i>	倒棱装置, 倒棱夹具	Abfließen <i>n</i> 排出, 流出, 流退; 熔渣流动
Abfaswerkzeug <i>n</i>	倒棱工具	abfluchten 找正, 找水平, 弄平; 定线, 照准
abfedern	装弹簧, 缓冲, 减振, 加弹簧垫	Abflußwiderstand <i>m</i> 排流阻力
Abfederung <i>f</i>	装弹簧, 减振; 弹簧减振装	Abförderanlage <i>f</i> 运输装置

Abfragebetrieb <i>m</i> 人工呼叫长途电话	Abfrageeinrichtung <i>f</i> 话务员用送受话器, 应答设备	Abfrageempfänger <i>m</i> 回答信号接收机	Abfragefeld <i>n</i> 应答塞孔板	Abfragefrequenz <i>f</i> 询问频率	Abfragegarnitur <i>f</i> 话务员用送受话器, 应答设备	Abfluchtlinie <i>f</i> 照准线, 定向线, 投影线	Abfluchtung <i>f</i> 找正, 找水平, 弄平; 展直; 定线; 照准	「地速度」
Abfluggeschwindigkeit <i>f</i> 起飞速度, 离	Abfluß <i>m</i> 排水, 泄水, 排泄, 流出; 排出口; 废液; 污水, 漏损, 溢流; 溢流槽, 排水沟; (焊缝)凝渣; 斜槽	Abflußbeiwert <i>m</i> 径流系数	Abflußbogen <i>m</i> 排水弯管	Abflußbrunnen <i>m</i> 集水井, 排水井	Abflußgas <i>n</i> 废气	Abflußgas-Turboverdichter <i>m</i> 废气透平压气机	Abflußgasvorverdichter <i>m</i> 予压缩废气	Abflußgebiet <i>n</i> 流域, 排灌区, 排出区
Abflußgeschwindigkeit <i>f</i> 排流速度	Abflußgraben <i>m</i> 排水沟, 阴沟	Abflußhahn <i>m</i> 排泄开关, 水门	Abflußhöhe <i>f</i> 排水高度	「道」	Abflußkanal <i>m</i> 排出管, 排水沟, 疏水坑	Abflußkante <i>f</i> 分割边, 断边	Abflußkasten <i>m</i> 沉淀池	Abflußkörper <i>m</i> (螺旋桨)头罩, 整流罩
Abflußkrümmer <i>m</i> 弯管, 肘管; 排流弯管	「管; 溢流管」	Abflußleitung <i>f</i> 排气道; 排出管道, 排出 ~ des Düsenkühlöles 冷却油嘴的燃料排出道	「的燃料排出道 ~ des Gleitbahnkühlöles 冷却导槽	Abflußmenge <i>f</i> 排水量, 流量	Abflußmündung <i>f</i> 出口, 排出口	Abflußöffnung <i>f</i> 流出口; 出料口; 排水孔, 溢流孔	Abflußorgan <i>n</i> 排液机构	Abflußpropfen <i>m</i> 排流塞
Abflußpunkt <i>m</i> 流体排出点	Abflußregelung <i>f</i> (排出)流量调节	Abflußregler <i>m</i> 排水(流)量调节器	Abflußrinne <i>f</i> 倾倒槽; 排出槽, 溢流槽; 流出沟, 排水沟	Abflußrohr <i>n</i> 排水管; 排油管; 放出管; 排出管, 引出管; 溢流管; 支管	Abflußröhre <i>f</i> 排水管	Abflußstutzen <i>m</i> 排水管, 放水管(接头); 排气支管	「镜式排管」	Abflußteleskop <i>n</i> 套筒伸缩式排管; 望远
Abflußventil <i>n</i> 排水阀, 排汽阀, 排出阀, 安全阀	Abflußvermögen <i>n</i> 最大排流能力	Abflußwasser <i>n</i> 废水, 污水, 排泄水	Abfragegerät <i>n</i> 询问应答器	Abfrageimpuls <i>m</i> 询问脉冲	Abfrageklinke <i>f</i> 回答塞孔, 应答塞孔, 呼叫塞孔	Abfragekode <i>m</i> 询问电码, 询问密码	Abfragelitung <i>f</i> 应答线路	abfragen 回答, 应答, 询问
Abfrageplatz <i>m</i> 应答台	Abfrager <i>m</i> 询问应答器	Abfrageschalter <i>m</i> 应答开关, 应答电键	Abfrageschnur <i>f</i> 应答塞绳	Abfragesender <i>m</i> 应答系统发送器	Abfragesignal <i>n</i> 询问信号	Abfragestellung <i>f</i> 应答处	Abfragestössel <i>m</i> 应答插塞	Abfragetaste <i>f</i> 应答电键, 通话电键
Abfragung <i>f</i> 询问, 应答	Abfräsen <i>n</i> 铣削, 顺铣	abfressen 腐蚀, 消耗	abfrieren 冷冻	Abfühlhebel <i>m</i> (转换开关)接触杆	Abfühlänge <i>f</i> 被测长度	Abfühlloch <i>n</i> (电报)纸带孔	Abfühlmechanismus <i>m</i> (电报)键控机构; 脉冲机构	Abfühlspitze <i>f</i> (电报)触发杆的端部
Abführung <i>f</i> 触发	elektrische ~ 电触发	「构」	Abfuhr <i>f</i> 排除; 卸车, 卸料	Abföhren <i>f</i> 拉丝, 拉线; 磨钝; 排出	Abföhreinrichtung <i>f</i> 卸料装置	Abföhreisen <i>n</i> 拉模; 拉线板	Abführkanal <i>m</i> 出料槽	

Abführrollgang *m* 输出辊道
Abführung *f* (热量)导散; (电流)支路、分路; (金属)抽丝; 排除; 卸车, 卸料; 运输
Abführungsgang *m* 排泄管, 排出(输出)
Abführungsklemme *f* 输出接线柱, 分路接线柱
Abfuhrwagen *m* 垃圾运载车
abfüllen 浇注, 灌装; 浇铸
Abfüllerei *f* 浇铸工段, 浇铸间
Abfüllheber *m* 移注虹吸管
Abfüllmaschine *f* 移注机, 灌装机
Abfüllpipette *f* 吸移管
Abfüllschlauch *m* 加注软管
Abfüllvorrichtung *f* 加注设备
Abfunken *n* 电蚀加工
Abfunkmaschine *f* 电蚀机床
Abgabe *f* (能量之)释放, (功率的)输出; 产量; 效率; 求出; 交付
Abgabeleistung *f* 输出功率
Abgaberohr *n* 输送管, 输出管; 出气管
Abgabespannung *f* 输出电压
Abgang *m* 分接, 抽头; (电子)逸出; 泄漏; 分汇流排; 废物, 废品, 废弃物
Abgangspapier *n* 废纸
Abgangsanstalt *f* 主换台, 发话局
Abgangsdampf *m* 废蒸汽, 废汽
Abgangsebene *f* (电子)逸出面
Abgangsmagnet *m* 起动磁铁
Abgangsmikrophon *n* 送话微音器
Abgangsplatz *m* (电话)发话处
Abgangssäure *f* 废酸
Abgangsschalter *m* 发送端机键, 发送端
Abgangsspannung *f* 输出电压
Abgangstrom *m* 输出电流
Abgangswinkel *m* 发射角, 掷角
Abgangszentrale *f* 呼叫中心
Abgas *n* 废气, 烟道气, 泄漏(的)气(体)
 industrielles ~ 工业废气
Abgasabführung *f* 废气排出
Abgasanalyse *f* 废气分析
Abgasanlage *f* 排气系统, 排气设备
Abgasausnutzung *f* 废气利用
Abgasbütte *f* 排气道, 烟道
Abgasenergie *f* 废气能量
Abgasentstaubung *f* 废气净化, 废气除

Abgasexhauster *m* 废气抽出机
Abgasfuchs *m* 排烟道
Abgasführung *f* 烟道, 排烟管; 废气管道
Abgasgebläse *n* 废气透平鼓风机
Abgasgegendruck *m* 排气背压, 排气反压
Abgasgehalt *m* 废气含量
Abgasgehäuse *n* 排烟室
Abgasheizung *f* 废气供暖
Abgaskamin *m,n* 排气管, 放气管, 烟囱
Abgaskanal *m* 排气道, 烟道
Abgaskessel *m* 余热锅炉, 废热锅炉
Abgaslader *m* 废气透平加压机, 废气透平鼓风机, 废气透平压气机
Abgasleiteinrichtung *f* 排气装置
Abgasleitung *f* 排气管, 烟道, 废气管道
Abgasmenge *f* 废气体量
Abgasprüfgerät *n* 废气分析器
Abgaspyrometer *n* 废气高温计
Abgasreste *m, pl* 剩余废气, 余气, 残留气体
Abgassammelkanal *m* 总烟道, 总废气
Abgassammelrohr *n* 排气总管
Abgassäule *f* 排气压力; 废气柱
Abgasschalldämpfer *m* 排气管消音器
Abgasschieber *m* 废气阀
Abgasstauturbine *f* 定压废气透平
Abgassystem *n* 排气系统
Abgastemperatur *f* 排气温度, 废气温度
Abgasthermometer *n* 废气温度计
Abgastrockner *m* 烟道气干燥机
Abgastrübung *f* 排气冒烟程度
Ab gasturbine *f* 废气透平
Ab gasturboaufladung *f* 废气透平增压
Ab gasturbogebäle *n* 废气透平鼓风机
Ab gasturboladler *m* 废气透平增压器
Ab gasturbosatz *m* 废气透平增压机组
Ab gasturboverdichter *m* 废气透平增压器
Abgasüberhitzer *m* 废气过热器
Abgasventil *n* 排气阀, 放风阀; 放散阀
Abgasverlust *m* 烟道气热损失; 废气热损耗
Abgasverwerter *m* 废气锅炉
Abgasvorwärmer *m* 废气预热器
Abgaswärme *f* 废气热量, 废气余热
Abgaswärmearauscher *m* 废热交换

器,废气蓄热室
Abgaswärmeverlust *m* 废气热损失
Abgaszug *m* 烟道,烟道
Abgaszusatz *m* 加入废气
abgeben 给出,标明,标定
 die Richtung ~ 标定方向线,标明方向
Abgebefahl *m* 定标杆,测量标杆
Abgebepunkt *m* 定点,测量(起)点
abgeblendet 遮光的
abgedrosselt 操纵阀门的,节流的
abgeglichen 平衡的; 排齐的; 相等的
abgegriffen 磨坏的,损坏的
abgekantet 倒棱的,斜的; 翻转的; 卷边
abgekleidet 砌筑的,加衬的
abgekühlte 冷却的;(炉渣)水冷壁的(炉膛)
abgekürzt 约简的,简化的; 缩短的; 简写
abgelagert 淤积的,沉淀的; 堆存的; 稳定
abgeleitet 导出的
Abgeleitete *f* 导数; 变形; 方案; 微商; 微分系数
abgelenkt 偏斜的,偏离了的
Abgeltung *f* 补偿,偿清
abgenutzt 用坏的,用旧的,磨损的
abgenutzt 磨损的
abgeplattet 压扁的; 扁平的
abgerundet 倒圆角的; 取近似值的
abgesättigt 饱和的
abgeschaltet (电路)断开的; 被切断的
abgeschirmt 屏蔽的,遮光的
 doppelt ~ 双重屏蔽的
abgeschliffen 磨光的,磨平的,磨削的
Abgeschliffenheit *f* 磨光,擦亮; 磨光度
abgeschlossen 封闭的,闭合的; 隔离的; luftdicht ~ 气密的
abgeschmolzen 熔化的,熔断的; 熔封的
abgeschnitten 切断的,裁去的
abgeschrägt 倒棱的,斜的
abgesetzt 阶梯式的,分段的,多级的; 清的,沉积的; 移出的; 减缩的
abgesondert 单独的,孤立的; 分离的
abgesperrt 被阻隔的; 关闭的,封闭的
abgestimmt 已调谐的,被调谐的
abgestuft 阶梯式的; 分级的,分段的
abgestumpft 磨钝的,倒棱的
abgetreppzt 分级的,分段的

abgewickelt 折绕的; 展开的
abgewinkelt 有角的; 挠曲的
abgießen 浇注,浇铸,铸造
 fallend ~ 上铸
Abglanz *m* 反射,反光
Abgleich *m* 平衡; 补偿; 平整,调整,调谐; 校准,统调,三点调整
 ~ nach Betrag und Phase (按)数值和相位平衡
Abgleichanzeiger *m* 平衡指示器
abgleichbar 可调的,可调谐的
Abgleichbereich *m* 调整范围,补偿范围
abgleichen 调准,调节,调整,平衡,补偿; 压平,整平
Abgleicher *m* 平衡器,补偿器,调整器,校准器
 「失调,不平衡度
Abgleichfehler *m* 补偿误差,微调误差,
Abgleichfeile *f* 细锉刀,光锉刀,校准锉刀
 「率,补偿频率
Abgleichfrequenz *f* 平衡频率,校准频率
Abgleichgenauigkeit *f* 校准精度,平衡精度
Abgleichglocke *f* 平衡钟
Abgleichindikator *m* 平衡指示器
Abgleichkapazität *f* 补偿电容量,平衡电容量,调整电容量
Abgleichkondensator *m* 补偿电容器,微
Abgleichlatte *f* 【铸】齐平尺
Abgleichleitung *f* 匹配线
Abgleichmaschine *f* 筑路机,平土机
Abgleichplatte *f* 校正叶片,校正板
Abgleichpotentiometer *n, m* 平衡电位器,调整电位计,调节分压器,补偿电位计
Abgleichprüfer *m* 平衡测试器
Abgleichpunkt *m* 平衡点
 「路
Abgleichschaltung *f* 平衡电路,补偿电路
Abgleichscheibe *f* 调整片
Abgleichschieber *m* 调整滑动器,调整滑片
Abgleichschraube *f* 调整螺丝
Abgleichsignal *n* 补偿信号
Abgleichspule *f* 平衡线圈,补偿线圈,微调线圈
Abgleichstange *f* 校准杆,平衡杆
Abgleichstift *m* 调整销,定位销,稳定销
Abgleicheil *m, n* 匹配网络,平衡网络