AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version

HP MERKLE® BEWEGT

液压缸

www.ahp.de

<u>没有外网的情况下如何更新 / Software update if your computer has no internet connection:</u>

请按红色标记的指示操作 / Follow the instructions red square.

▲ △☆-@uthAh	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	anat		_ 1287 二 开始供知道***/4	 BB464045 	
 王义技乐的 西加424.02 	大雄子			▼ 按照 = 考部计组和半体	▲ 開題授業 ▲	
AHP Merkle	♥ ₹₽1+1000	™ 冬期日10000	12永靖末			
_						
是供下列进入我们产	品-CD方式,以此您可以在	E大量的产品目录中简单及j	正确的找到您所需要得产品:			
	法型助手: 法正知道中的法法	带拍光云日冷白 / 独 委方 道	左 亚為)			
:	双压缸达空损杀指用升附	市相大产的信息 [建长加马				
		50041/+ 14=>#+				
	 为各自的CAD程序下载 	购用+/标准++ 就真实自由度的CAD数据				
	<u>只要注册—次,你就能就</u>	得以下功能:				
	● 所有访各用户功能 ● CAD下载历史					
	 钢瓶/附件/标准件的单 各类项目概况 	位重量				
	 维护查询/订单的个人 执行查询/订单的购物 	数据 车,并附有个别备注				
	• 创建可以保存气缸/附	件/标准件的项目				
↓ ↓	计算向导: 计算向导大大简化了你的	应用设计和计算。在这里你	你可以找到气缸的公式、计算选项和应用案例	。一旦你找到了你选择的气缸,你可以在向导中进一步配置	论。	
-						
	行业的注意用于					
	经典论选择资本: 在这里,你得到了你已经	知道的选择界面。该视图是	是为已经非常熟悉产品程序及其微妙之处的高	级用户准备的。在这里,你也可以使用索引树 ("AHP指南"):	,以后再打开助手。.	
l愿您在选择我们的	产品时获得更大的成功!					
lerkie ambri						

1. 进入到"PARTupdate" / Go to "PARTupdate"

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



2. 点击"离线" / Klick on "offline"

MERKLE[®]

液压缸

BEWEGT

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



3. 软件最新和享有最新版本 / Go and select the zip file you got from our team. If you do not have the zip file, please contact with our team.

MERKLE[®]

液压缸

BEWEGT

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version

ARTadmin 11.00 - PARTsolutions by CADENAS		- 0 X
🔀 打开CIP-文件		
← → → ↑ 📙 « General (\\10.86.30.3) (Y:) → _Brochures → _Data USB-STICK → AHP.cad Software	・ 、 ひ 、 Search AHP.cad Software	
Organize - New folder	III - II (<u> </u>
SS (C:) Name C ahp_merkle.cip 1	Vate modified Type Size	 ○ 包含所有 ○ 只保留新版本 ● 版本的就目 2 ○ □ 存轴新版本的原文件
File name: ahp_merkle.cip	✓ CIP-文件 ('.cip) ✓ Qpen N Cancel	
打开 给置 安装	比較	发布备注
₴ 索引更新		
Cancel pending tasks		

4. 打开压缩文档 / Open the zip file.

液压缸

BEWEGT

www.ahp.de

7

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



5. 请确保已经勾选了压缩文档并进行安装 / Make sure the zip file is selected with √ and go ahead with installation.



液压缸

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



6. 安装 100%完成后请在关闭窗口前保存相关的修改和更新。/ After the installation was done 100%, save the changes before leaving the window.

MERKLE[®]

液压缸

BEWEGT

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version

PARTdataManager 11.00 - PARTsolutions by CADENAS - C:\Software installation\ahp_cd140 *********************************)\data\23d-libs\ahp_guide2\guide.prj				- 0 ×
文件(F) 新史 初約(F) PE/DIFK BLT(W) ? ≪ 輸出到CAD → ≪ STEP 3D → ④ ③ ④ 目 2D投密(2) 🔮 PARTup:	date 🔋 🧿 🎼				
 ✓ ▲BC Ø^{III} 全文搜索的关键字 ✓ Ø 搜索 所有E 	目录和分类	★ 按照 ె= 零部件组和单体 ▼	開始搜索 🚽		
助手 📚 素部件选择 🇞 零部件视图 🚏 零部件比较 C	* 搜索结果 *				
结构	□ × 零部件选择				
	I ● 目錄 ▶ 🗁 AHP Merkle >				
目錄	标准式液压缸配件 23-9-19	一 冲压液压缸 23-9-19	自該液压缸 23-9-19	立方型短行程液压缸 23-9-19	
 ○ 目録 ○ 方形液圧紅 ○ 方形液圧紅 ○ 文客管液圧紅 ○ 文客管液圧紅 ○ 金え式液圧紅 ○ 金え式液圧紅 ○ 金え液圧紙 			■ ahp-波氏系统附件 23-9-13	■ ahp.标准 23-9-19	
	▲ 法正社计算器 23-5-30 「11日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	▲ 特殊波压缸 23-4-25 ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	▲ 使用实例 23-2-23 ● MERKLE:	23-4-6	
	□ 印刷目录 PDF 22-7-26	23-4-6	HP Merkle Konfigurator AHP Merkle Konfigurator 23-9-19		, ,
AHP Merkle Konfigurator - AHP Merkle Konfigurator	序独信息 語言:				•
	上次修改: 9/19/2023	3 10:29:22 PM			
	类别: 组装设备.	夹紧技术, 气缸, 流体技术, 水利,液压, 吊装技术, 线性	挂技术, 模具结构, 定位系统, 压紧技术, 驱动单元, 锻件		
	语言: ■■■				

7. 最后看到的应该是最新的版本了。/ You should be able to see updated dates for different product updates.

液压缸

MERKLE[®]

BEWEGT

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



液压缸

www.ahp.de

<u>有外网的情况下的更新 / Software update if your computer has internet connection:</u>

请按红色标记的指示操作 / Follow the instructions red square.

PARTdataManager 11.00 - PARTsolutions by CADENAS - C:\Software installation\ahp_cd140\data\23d	-libs\ahp_guide2\guide.prj				– 0 ×	
文律(F) 輸出 视器(V) 附加律(X) 窗口(V) ? 《《 输出到(CAD ▼ 《 STEP 3D ▼ 《 ③ ① 同 20投图(2) 《 PARTupdate	1 👌 📭					
※ ☑ ABC Ø 全文搜索的关键字 ▼ ④ 搜索 □ 所有目录和分类		 ▼ 按照 = 零部件组和单体 	開始捜索 🔸			
助手 📚 素部件选择 🇞 零部件视图 🥊 零部件批较 🔍 搜索线	结果 🛨					
结构	零部件选择				_ 0	
	I ● 目録 ▶ 📄 AHP Merkle ▶					
IB# ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	予形波圧缸 23-9-19 ● 电动波压线性架动器 23-9-7 ● 整行電波压缸 23-9-7 ● 整行電波压缸 23-9-19 ● 整合電波磁圧 23-9-19 ● 基式波压缸 23-9-19	二 文在官吏正記 23-9-19 ② 文王文正正記 23-9-19 ③ 大兰支正記 23-9-19 ③ 大兰支正記 23-9-19 ③ DIM厚道支正記配件 23-9-19 ④ 加厚支正記配件 23-9-19 ④ 加厚支正記配件 23-9-19 ④ 加厚支正記配件 23-9-19 ③ 加厚支正記 23-9-19 ④ 加厚支正記 23-9-19 ④ 加厚支正記 23-9-19 ④ 加厚支正記 23-9-19 ● シーン 23-9-19 ● シーン 23-9-19 ● シーン 23-9-19	● 安装气缸 2:9-19 ● 守有外部号向的波圧缸 2:9-19 ② ● 電行が変圧缸 2:9-19 ● 電気方形変圧缸 2:9-19 ● 目読表低缸 2:9-19	•		

1. 进入到"PARTupdate" / Go to "PARTupdate"

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



- 2. 点击"在线" / Klick on "Online"
- 3. 继续点击"开始" / Go on with "START"



液压缸

www.ahp.de

2.00

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



- 4. 选择"查看目录清单" / Choose "Fetch the Catalog List"
 - a. 系统会自动下载目录,请耐心等待下载 100%完成。/ It will download the catalogs, wait until progress is done to 100%.

MERKLE[®]

液压缸

BEWEGT

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version

🔀 PARTadmin 11.00 - PARTsolut	ions by CADENAS		- 0	×
文件(F) ?				
Ø Ø 🕹 🐴 💾				
类别: ✓ PARTsolutions	歡迎 目錄更新 下號 ■ 期望目录			_
 PARTsolutions 目録更新 、	 新読: mailbox@ahp.de ● 2		次布留注 現政信号	
	 □ 仔细制版本印度文件 4. 开始目录更新 ○ 下载后安装 ○ 正式后安装 □ 成功安装后将复制到> □ 成功安装后将复制到> 	<		
₴ 素引更新				12
Cancel pending tasks 清理列表				
			P	7

MERKLE[®]

液压缸

BEWEGT

- 5. 选择新的目录和类别 / Select the new catalogs and classifications.
- 6. 进入到第 4 项并开始"选中的产品目录下载/安装" / Go to point 4. on this page and start with "download/install selected catalogs"

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version



7. 下载和安装 100%完成后请保存相应的设置更新并点击"是"确认。/ Wait until download and installation had reached 100% leave window and save the current settings "Yes".

P MERKLE[®]

液压缸

BEWEGT

AHP.cad ways to do the software update and keep the latest version

PARTdataManager 11.00 - PARTsolutions by CADENAS - C:\Software installation\ahp_cd140 *********************************)\data\23d-libs\ahp_guide2\guide.prj				- 0 ×
文件(F) 新史 初約(F) PE/DIFK BLT(W) ? ≪ 輸出到CAD → ≪ STEP 3D → ④ ③ ④ 目 2D投密(2) 🔮 PARTup:	date 🔋 🧿 🎼				
 ✓ ▲BC Ø^{III} 全文搜索的关键字 ✓ Ø 搜索 所有E 	目录和分类	★ 按照 ె= 零部件组和单体 ▼	開始搜索 🚽		
助手 📚 素部件选择 🇞 零部件视图 🚏 零部件比较 C	* 搜索结果 *				
结构	□ × 零部件选择				
	I ● 目錄 ▶ 🗁 AHP Merkle >				
目錄	标准式液压缸配件 23-9-19	一 冲压液压缸 23-9-19	自該液压缸 23-9-19	立方型短行程液压缸 23-9-19	
 ○ 目録 ○ 方形液圧紅 ○ 方形液圧紅 ○ 文客管液圧紅 ○ 文客管液圧紅 ○ 金え式液圧紅 ○ 金え式液圧紅 ○ 金え液圧紙 ○ 金え液圧紙 ○ 金え液圧紙 ○ 金月が部号的や液圧紅 ○ 細芯装置 			■ ahp-波氏系统附件 23-9-13	■ ahp.标准 23-9-19	
	▲ 法正社计算器 23-5-30 「11日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	▲ 特殊波压缸 23-4-25 ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	▲ 使用实例 23-2-23 ● MERKLE:	23-4-6	
	□ 印刷目录 PDF 22-7-26	23-4-6	HP Merkle Konfigurator AHP Merkle Konfigurator 23-9-19		, T X
AHP Merkle Konfigurator - AHP Merkle Konfigurator	序独信息 語言:				•
	上次修改: 9/19/2023	3 10:29:22 PM			
	类别: 组装设备.	夹紧技术, 气缸, 流体技术, 水利,液压, 吊装技术, 线性	挂技术, 模具结构, 定位系统, 压紧技术, 驱动单元, 锻件		
	语言: ■■■				

8. 最后看到的应该是最新的版本了。/ You should be able to see updated dates for different product updates.

-T

www.ahp.de



液压缸