



[DH1 system]

产品目录

Germany

Johannes Lübbering GmbH
Industriestraße 4
33442 Herzebrock-Clarholz

Fon: +49 (52 45) 83 09-0
Fax: +49 (52 45) 83 09-250
info@luebbering.de
www.luebbering.de

United Kingdom

Luebbering (UK) Ltd.
418 Oakshott Place
Walton Summit Industrial Estate
Bamber Bridge
Preston
Lancashire
PR5 8AT

Fon: +44 (1772) 312288
Fax: +44 (19 25) 751-752
info@luebbering.co.uk
www.luebbering.co.uk

China

Lübbering Tools Trading (Shanghai) Co., Ltd.
www.luebbering.com

USA

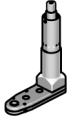
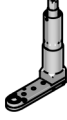
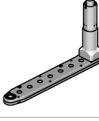
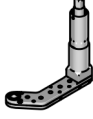
Luebbering Corp.
www.luebbering.com



目录

1	概述	4
1.1	确认声明	6
1.2	概览	7
1.3	弹簧卡头	9
1.4	钻孔工具	10
2	Desoutter 接口	11
2.1	动力工具	11
2.2	L.DH1 system 03-XX-XX - straight	12
2.3	L.DH1 system 04-XX-XX - straight	13
2.4	L.DH1 system 06-XX-XX - straight	14
2.5	L.DH1 system 08-XX-XX - straight	15
2.6	L.DH1 system 06-XX-XX - right-angled	16
2.7	L.DH1 system 06-XX-XX - left-angled	17
2.8	L.DH1 angle 90	18
2.9	L.DH1 angle 45	19
2.10	L.DH1 angle 30	20
2.11	L.DH1 inline	21
2.12	L.DH1 chuck	22

1 概述


L.DH1 system 钻孔系统可根据您的特殊应用提供多种规格。

L.DH1 system		定位
03-XX-XX		笔直
04-XX-XX		
06-XX-XX		
08-XX-XX		
06-XX-XX		向右倾斜
06-XX-XX		向左倾斜

L.DH1 angle		轴角度
		90°
		45°

L.DH1 angle		轴角度
		30°

L.DH1 inline		定位
		直线

L.DH1 chuck		规格
		夹盘

根据要求，我们可提供不同尺寸的螺纹卡头和弹簧卡头套管。

可以使用最大 8 mm 直径的钻孔工具。L.DH1 钻孔系统的结构可满足最高要求，并设计用于常规动力工具的转速。

1.1 确认声明

产品名称	L.DH1 system	L.DH1 angle	L.DH1 inline	L.DH1 chuck
产品类型	偏心钻	钻孔弯头	钻孔输出头	带夹盘的钻孔输出头
制造年份	自 2022 年起	自 2022 年起	自 2022 年起	自 2022 年起
货号	99200000 - 99290000	95137000 - 95137999	95137000 - 95137999	95137000 - 95137999

我们特此声明，

Johannes Lübbering GmbH
Industriestraße 4
D-33442 Herzebrock-Clarholz,

独自负责确保上述产品符合所有相关规定：

- **CE** - 机械指令 2006/42/EG
- **UKCA** - 机器交付（安全）2008

采用了下列统一标准：

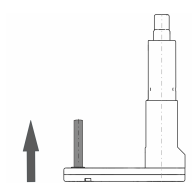
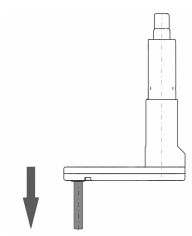
EN ISO 12100:2010	BS EN ISO 12100:2010
EN ISO 11148-3:2012	BS EN ISO 11148-3:2013
EN 547-2:1996+A1:2008	BS EN 547-2+A1:1997
EN ISO 20607:2019	BS EN ISO 20607:2019



Achim Lübbering, 总经理

文档负责人: Oliver Nienaber


1.2 概览

钻孔工具 / 弹簧卡头套管		钻孔系统		其他信息
尺寸	安装方向	L.DH1 system	定位	
螺纹 1/4-28 UNF-2B (用于钻孔工具)	向上 	03-XX-XX	笔直	→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 12
	螺纹 9/32-40 UNS (用于弹簧卡头)	向下 		04-XX-XX
06-XX-XX				→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 14
08-XX-XX				→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 15
06-XX-XX				向右倾斜 → 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 16
		06-XX-XX	向左倾斜 → 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 17	

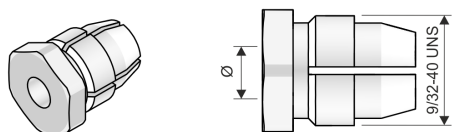
钻孔工具 / 弹簧卡头套管		钻孔系统		其他信息
尺寸		L.DH1 angle	轴角度	
螺纹 1/4-28 UNF-2B (用于钻孔工具) 螺纹 9/32-40 UNS (用于弹簧卡头)			90°	→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 18
			45°	→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 19
			30°	→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 20

概述

钻孔工具 / 弹簧卡头套管	钻孔系统	其他信息
尺寸	L.DH1 inline	
螺纹 1/4-28 UNF-2B (用于钻孔工具) 螺纹 9/32-40 UNS (用于弹簧卡头)		→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 21

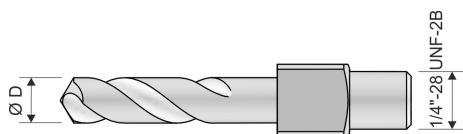
钻孔工具套管	钻孔系统	其他信息
尺寸	L.DH1 chuck	
直径 \varnothing 0.5 - 8 mm		→ 详细信息 第 <i>{!page!}</i> 页 22

1.3 弹簧卡头



套管直径 Ø [mm]	货号	套管直径 Ø [mm]	货号
1.0	37200001	3.1	37200022
1.1	37200002	3.2	37200023
1.2	37200003	3.3	37200024
1.3	37200004	3.4	37200025
1.4	37200005	3.5	37200026
1.5	37200006	3.6	37200027
1.6 (1/16")	37200007	3.7	37200028
1.7	37200008	3.8	37200029
1.8	37200009	3.9	37200030
1.9	37200010	4.0 (5/32")	37200031
2.0	37200011	4.1	37200032
2.1	37200012	4.2	37200033
2.2	37200013	4.3	37200034
2.3	37200014	4.4	37200035
2.4 (3/32")	37200015	4.5	37200036
2.5	37200016	4.6	37200037
2.6	37200017	4.7	37200038
2.7	37200018	4.8 (3/16")	37200039
2.8	37200019	4.9	37200040
2.9	37200020	5.0	37200041
3.0	37200021		

1.4 钻孔工具



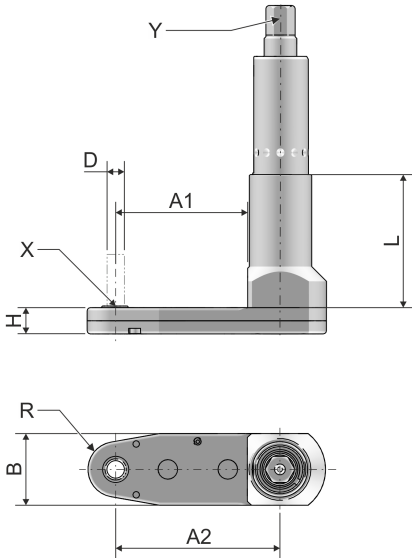
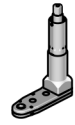
直径 Ø D [mm]	货号	直径 Ø D [mm]	货号
1.78	37300050	3.80	37300025
1.85	37300049	3.86	37300024
1.93	37300048	3.91	37300023
1.99	37300047	3.99	37300022
2.06	37300046	4.04	37300021
2.08	37300045	4.09	37300020
2.18	37300044	4.22	37300019
2.26	37300043	4.30	37300018
2.37	37300042	4.39	37300017
2.44	37300041	4.50	37300016
2.49	37300040	4.57	37300015
2.53	37300039	4.62	37300014
2.58	37300038	4.70	37300013
2.64	37300037	4.80	37300012
2.71	37300036	4.85	37300011
2.79	37300035	4.92	37300010
2.82	37300034	4.98	37300009
2.87	37300033	5.06	37300008
2.95	37300032	5.11	37300007
3.05	37300031	5.18	37300006
3.27	37300030	5.22	37300005
3.45	37300029	5.31	37300004
3.57	37300028	5.41	37300003
3.66	37300027	5.61	37300002
3.73	37300026	5.79	37300001

2 DESOUTTER 接口

2.1 动力工具

型号	模型	制造商编号	转速 [r/min]	功率 [W]
MULTI-DRILL - PISTOL	DR350-P5500-QR	205 147 984 4	5500	350
	DR350-P4500-QR	205 147 983 4	4500	350
	DR350-P3000-QR	205 147 528 4	3000	350
	DR350-P1000-QR	205 147 981 4	1000	350
	DR500-P5800-QR	615 176 190 0	5800	500
	DR500-P4300-QR	615 176 189 0	4300	500
	DR500-P2700-QR	615 176 188 0	2700	500
	DR500-P1800-QR	615 176 187 0	1800	500
	DR500-P1400-QR	615 176 186 0	1400	500
	DR500-P1000-QR	615 176 185 0	1000	500
MULTI-DRILL - STRAIGHT	DR300-T5500-QR	615 176 071 0	5500	300
	DR300-T4500-QR	615 176 070 0	4500	300
	DR300-T3000-QR	615 176 069 0	3000	300
	DR300-T2000-QR	615 176 068 0	2000	300
	DR300-T1000-QR	615 176 067 0	1000	300
	DR300-T1000-QR BRB	615 176 118 0	1000	300
	DR300-T550-QR	615 176 066 0	550	300
	DR450-T5800-QR	615 176 162 0	5800	450
	DR450-T4300-QR	615 176 161 0	4300	450
	DR450-T2700-QR	615 176 160 0	2700	450
	DR450-T1800-QR	615 176 159 0	1800	450
	DR450-T1400-QR	615 176 158 0	1400	450
	DR450-T1000-QR	615 176 157 0	1000	450

2.2 L.DH1 SYSTEM 03-XX-XX - STRAIGHT



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

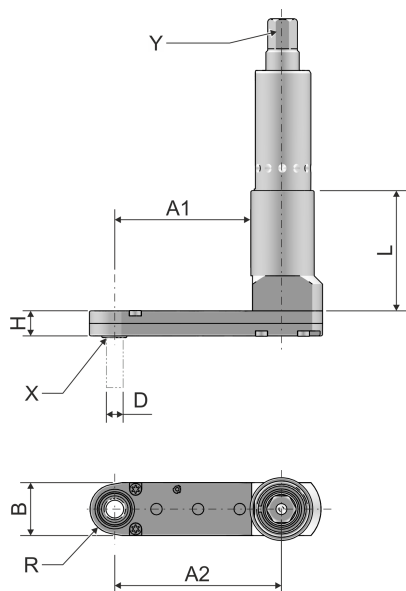
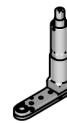
用于钻孔工具	用于弹簧卡头	安装方向
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS	向上

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 {!page!} 页 11

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	H [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	B [mm]	R [mm]	L [mm]	重量 [kg]
99230801	03-08-48.5	5	1/4-28 UNF-2B	8	40.4	50.4	24	8.5	40.5	0.222
99230802	03-08-128	5	1/4-28 UNF-2B	8	40.4	50.4	24	8.5	120	0.347
99231001	03-10-50.5	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	40.4	50.4	24	8.5	40.5	0.240
99231004	03-10-130	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	40.4	50.4	24	8.5	120	0.365
99231300	03-12.5-53	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	40.4	50.4	24	8.5	40.5	0.267
99231301	03-12.5-132.5	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	40.4	50.4	24	8.5	120	0.392
99230803	03-08-48.5	5	9/32-40 UNS	8	40.4	50.4	24	8.5	40.5	0.222
99230804	03-08-128	5	9/32-40 UNS	8	40.4	50.4	24	8.5	120	0.347
99231005	03-10-50.5	6.35	9/32-40 UNS	10	40.4	50.4	24	8.5	40.5	0.240
99231006	03-10-130	6.35	9/32-40 UNS	10	40.4	50.4	24	8.5	120	0.365
99231303	03-12.5-53	8	9/32-40 UNS	12.5	40.4	50.4	24	8.5	40.5	0.266
99231304	03-12.5-132.5	8	9/32-40 UNS	12.5	40.4	50.4	24	8.5	120	0.392

2.3 L.DH1 SYSTEM 04-XX-XX - STRAIGHT



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

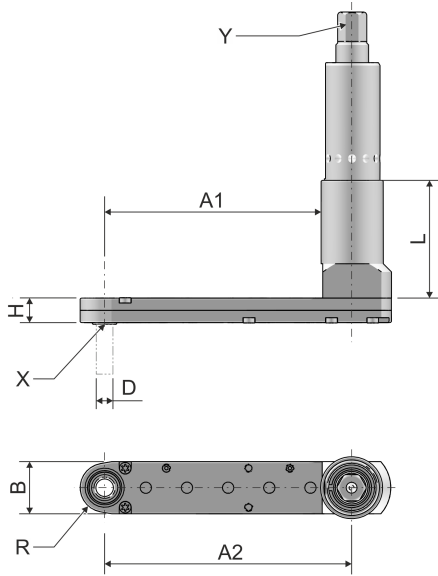
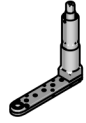
用于钻孔工具	用于弹簧卡头	安装方向
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS	向下

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 <i>!page!</i> 页 11

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	H	A1	A2	B	R	L	重量 [kg]
				[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
99240802	04-7.5-43.5	5	1/4-28 UNF-2B	7.5	40.9	50.4	16	7.5	36	0.174
99240801	04-08-48.5	5	1/4-28 UNF-2B	8	58.8	68.8	24	8.5	40.5	0.248
99240803	04-08-128	5	1/4-28 UNF-2B	8	58.8	68.8	24	8.5	120	0.373
99241001	04-10-50.5	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	58.8	68.8	24	8.5	40.5	0.272
99241002	04-10-130	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	58.8	68.8	24	8.5	120	0.397
99241303	04-12.5-53	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	58.8	68.8	24	8.5	40.5	0.304
99241302	04-12.5-132.5	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	58.8	68.8	24	8.5	120	0.430
99240804	04-7.5-43.5	5	9/32-40 UNS	7.5	40.9	50.4	16	7.5	36	0.174
99240805	04-08-48.5	5	9/32-40 UNS	8	58.8	68.8	24	8.5	40.5	0.248
99240806	04-08-128	5	9/32-40 UNS	8	58.8	68.8	24	8.5	120	0.373
99241003	04-10-50.5	6.35	9/32-40 UNS	10	58.8	68.8	24	8.5	40.5	0.271
99241004	04-10-130	6.35	9/32-40 UNS	10	58.8	68.8	24	8.5	120	0.397
99241304	04-12.5-53	8	9/32-40 UNS	12.5	58.8	68.8	24	8.5	40.5	0.304
99241305	04-12.5-132.5	8	9/32-40 UNS	12.5	58.8	68.8	24	8.5	120	0.429

2.4 L.DH1 SYSTEM 06-XX-XX - STRAIGHT



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

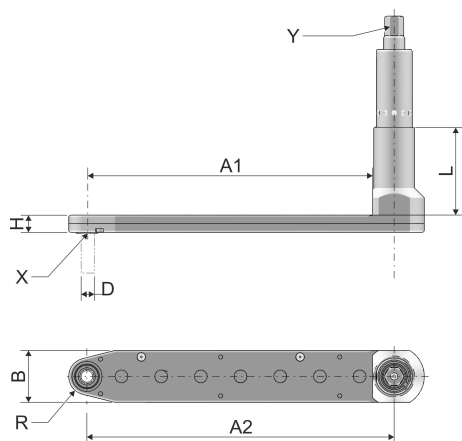
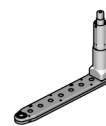
用于钻孔工具 螺纹 1/4-28 UNF-2B	用于弹簧卡头 螺纹 9/32-40 UNS	安装方向 向下
----------------------------	--------------------------	------------

到动力工具“Y”的接口

制造商 Desoutter	型号 → 章节 2.1 “动力工具” 第 {!page!} 页 11
------------------	---------------------------------------

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	H [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	B [mm]	R [mm]	L [mm]	重量 [kg]
99260802	06-7.5-43.5	5	1/4-28 UNF-2B	7.5	66.1	75.6	16	7.5	36	0.196
99260804	06-08-48.5	5	1/4-28 UNF-2B	8	95.6	105.6	24	8.5	40.5	0.300
99260805	06-08-128	5	1/4-28 UNF-2B	8	95.6	105.6	24	8.5	120	0.425
99261001	06-10-50.5	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	95.6	105.6	24	8.5	40.5	0.334
99261002	06-10-130	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	95.6	105.6	24	8.5	120	0.459
99261302	06-12.5-53	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	95.6	105.6	24	8.5	40.5	0.380
99261303	06-12.5-132.5	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	95.6	105.6	24	8.5	120	0.505
99260810	06-7.5-43.5	5	9/32-40 UNS	7.5	66.1	75.6	16	7.5	36	0.196
99260811	06-08-48.5	5	9/32-40 UNS	8	95.6	105.6	24	8.5	40.5	0.299
99260812	06-08-128	5	9/32-40 UNS	8	95.6	105.6	24	8.5	120	0.425
99261007	06-10-50.5	6.35	9/32-40 UNS	10	95.6	105.6	24	8.5	40.5	0.334
99261008	06-10-130	6.35	9/32-40 UNS	10	95.6	105.6	24	8.5	120	0.459
99261308	06-12.5-53	8	9/32-40 UNS	12.5	95.6	105.6	24	8.5	40.5	0.380
99261309	06-12.5-132.5	8	9/32-40 UNS	12.5	95.6	105.6	24	8.5	120	0.505

2.5 L.DH1 SYSTEM 08-XX-XX - STRAIGHT



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

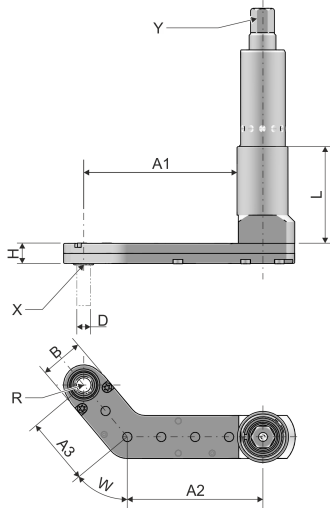
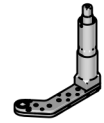
用于钻孔工具	用于弹簧卡头	安装方向
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS	向下

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	H	A1	A2	B	R	L	重量 [kg]
				[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]		
99280800	08-7.5-43.5	5	1/4-28 UNF-2B	7.5	91.3	100.8	16	7.5	36	0.219
99280801	08-08-48.5	5	1/4-28 UNF-2B	8	132.4	142.4	24	8.5	40.5	0.352
99280802	08-08-128	5	1/4-28 UNF-2B	8	132.4	142.4	24	8.5	120	0.477
99281000	08-10-50.5	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	132.4	142.4	24	8.5	40.5	0.397
99281001	08-10-130	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	132.4	142.4	24	8.5	120	0.522
99281301	08-12.5-53	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	132.4	142.4	24	8.5	40.5	0.457
99281302	08-12.5-132.5	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	132.4	142.4	24	8.5	120	0.582
99280803	08-7.5-43.5	5	9/32-40 UNS	7.5	91.3	100.8	16	7.5	36	0.218
99280804	08-08-48.5	5	9/32-40 UNS	8	132.4	142.4	24	8.5	40.5	0.351
99280805	08-08-128	5	9/32-40 UNS	8	132.4	142.4	24	8.5	120	0.477
99281003	08-10-50.5	6.35	9/32-40 UNS	10	132.4	142.4	24	8.5	40.5	0.396
99281004	08-10-130	6.35	9/32-40 UNS	10	132.4	142.4	24	8.5	120	0.522
99281303	08-12.5-53	8	9/32-40 UNS	12.5	132.4	142.4	24	8.5	40.5	0.457
99281304	08-12.5-132.5	8	9/32-40 UNS	12.5	132.4	142.4	24	8.5	120	0.582

2.6 L.DH1 SYSTEM 06-XX-XX - RIGHT-ANGLED



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

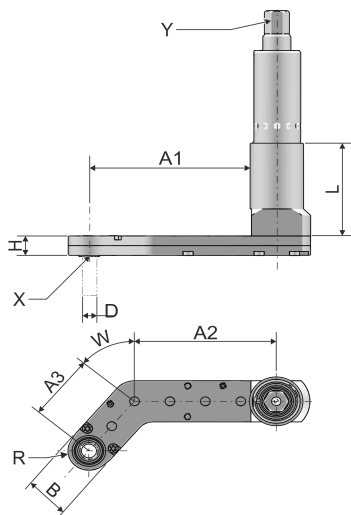
用于钻孔工具	用于弹簧卡头	安装方向
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS	向下

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 {!page!} 页 11

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	H [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	A3 [mm]	B [mm]	R [mm]	L [mm]	W [°]	重量 [kg]
99260803	06-7.5-43.5	5	1/4-28 UNF-2B	7.5	57.1	50.4	25.2	16	7.5	36	50	0.196
99260806	06-08-48.5	5	1/4-28 UNF-2B	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.300
99260807	06-08-128	5	1/4-28 UNF-2B	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.425
99261003	06-10-50.5	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.334
99261004	06-10-130	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.459
99261304	06-12.5-53	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.380
99261305	06-12.5-132.5	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.505
99260813	06-7.5-43.5	5	9/32-40 UNS	7.5	57.1	50.4	25.2	16	7.5	36	50	0.196
99260814	06-08-48.5	5	9/32-40 UNS	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.299
99260815	06-08-128	5	9/32-40 UNS	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.425
99261009	06-10-50.5	6.35	9/32-40 UNS	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.334
99261010	06-10-130	6.35	9/32-40 UNS	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.459
99261310	06-12.5-53	8	9/32-40 UNS	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.380
99261311	06-12.5-132.5	8	9/32-40 UNS	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.505

2.7 L.DH1 SYSTEM 06-XX-XX - LEFT-ANGLED



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

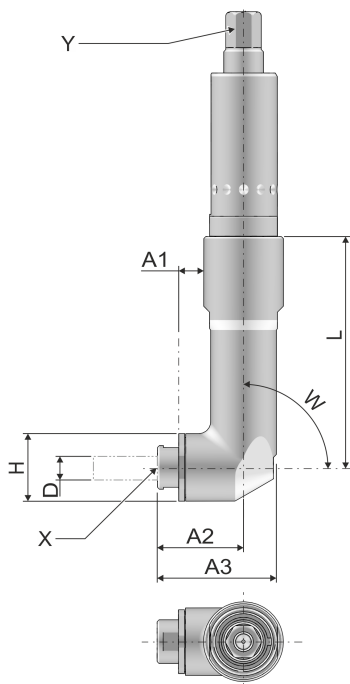
用于钻孔工具	用于弹簧卡头	安装方向
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS	向下

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 <i>!page!</i> 页 11

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	H [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	A3 [mm]	B [mm]	R [mm]	L [mm]	W [°]	重量 [kg]
99260801	06-7.5-43.5	5	1/4-28 UNF-2B	7.5	57.1	50.4	25.2	16	7.5	36	50	0.196
99260808	06-08-48.5	5	1/4-28 UNF-2B	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.300
99260809	06-08-128	5	1/4-28 UNF-2B	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.425
99261006	06-10-50.5	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.334
99261005	06-10-130	6.35	1/4-28 UNF-2B	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.459
99261306	06-12.5-53	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.380
99261307	06-12.5-132.5	8	1/4-28 UNF-2B	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.505
99260816	06-7.5-43.5	5	9/32-40 UNS	7.5	57.1	50.4	25.2	16	7.5	36	50	0.196
99260817	06-08-48.5	5	9/32-40 UNS	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.299
99260818	06-08-128	5	9/32-40 UNS	8	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.424
99261012	06-10-50.5	6.35	9/32-40 UNS	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.333
99261013	06-10-130	6.35	9/32-40 UNS	10	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.459
99261312	06-12.5-53	8	9/32-40 UNS	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	40.5	45	0.380
99261313	06-12.5-132.5	8	9/32-40 UNS	12.5	85.5	71.2	34.4	24	8.5	120	45	0.505

2.8 L.DH1 ANGLE 90



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

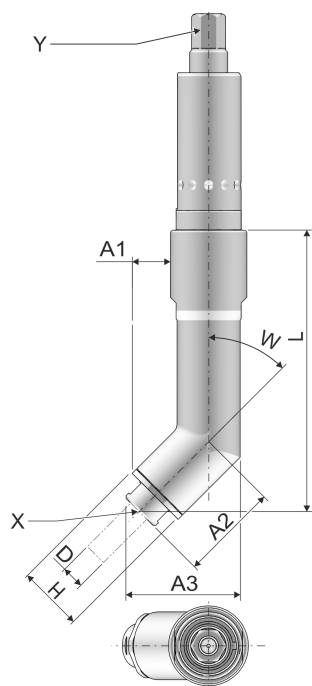
用于钻孔工具	用于弹簧卡头
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 {!page!} 页 11

货号	型号	最大直径 Ø D [mm]	X	直径 ØH [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	A3 [mm]	L [mm]	W [°]	重量 [kg]
95137098	90°	8	1/4-28 UNF-2B	17	11.6	21.6	29.85	63.1	90	0.171
95137152	90°	5	9/32-40 UNS	17	11.6	21.6	29.85	63.1	90	0.170

2.9 L.DH1 ANGLE 45



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

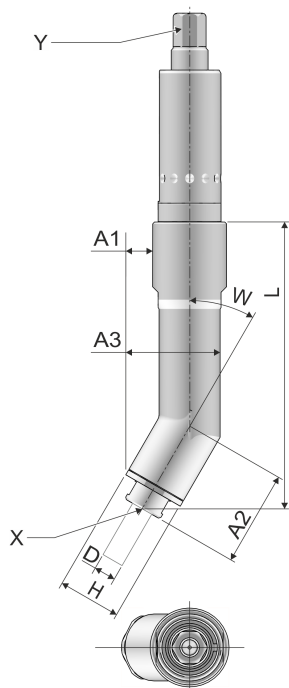
用于钻孔工具	用于弹簧卡头
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 <i>!page!</i> 页 11

货号	型号	最大直径 $\varnothing D$ [mm]	X	直径 $\varnothing H$ [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	A3 [mm]	L [mm]	W [°]	重量 [kg]
95137099	45°	8	1/4-28 UNF-2B	17	9.976	25.5	29.817	78	45	0.173
95137153	45°	5	9/32-40 UNS	17	9.976	25.5	29.817	78	45	0.173

2.10 L.DH1 ANGLE 30



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

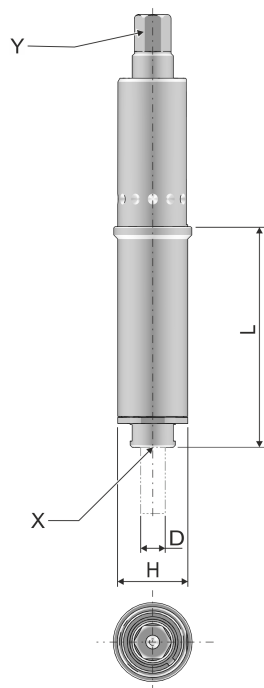
用于钻孔工具	用于弹簧卡头
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 <i>{!page!}</i> 页 11

货号	型号	最大直径 $\varnothing D$ [mm]	X	H [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]	A3 [mm]	L [mm]	W [°]	重量 [kg]
95137100	30°	8	1/4-28 UNF-2B	17	7.236	25.5	25.513	82	30	0.173
95137154	30°	5	9/32-40 UNS	17	7.236	25.5	25.513	82	30	0.173

2.11 L.DH1 INLINE



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

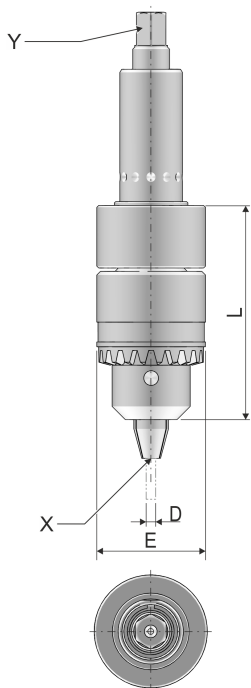
用于钻孔工具	用于弹簧卡头
螺纹 1/4-28 UNF-2B	螺纹 9/32-40 UNS

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	→ 章节 2.1 “动力工具” 第 <i>!page!</i> 页 11

货号	最大直径 $\varnothing D$ [mm]	X	H [mm]	L [mm]	重量 [kg]
95137156	8	1/4-28 UNF-2B	17	53.5	0.116
95137155	5	9/32-40 UNS	17	53.5	0.116

2.12 L.DH1 CHUCK



到钻孔工具 / 弹簧卡头“X”的接口

用于钻孔工具
夹盘

到动力工具“Y”的接口

制造商	型号
Desoutter	➔ 章节 2.1 “动力工具” 第 <i>{!page!}</i> 页 11

货号	X 夹紧范围 直径 Ø [mm]	最大直径 Ø D [mm]	直径 Ø E [mm]	L [mm]	重量 [kg]
95137160	0.5-8	8	29.5	59.2	0.134