

柔触手指/ Rochu Soft Finger

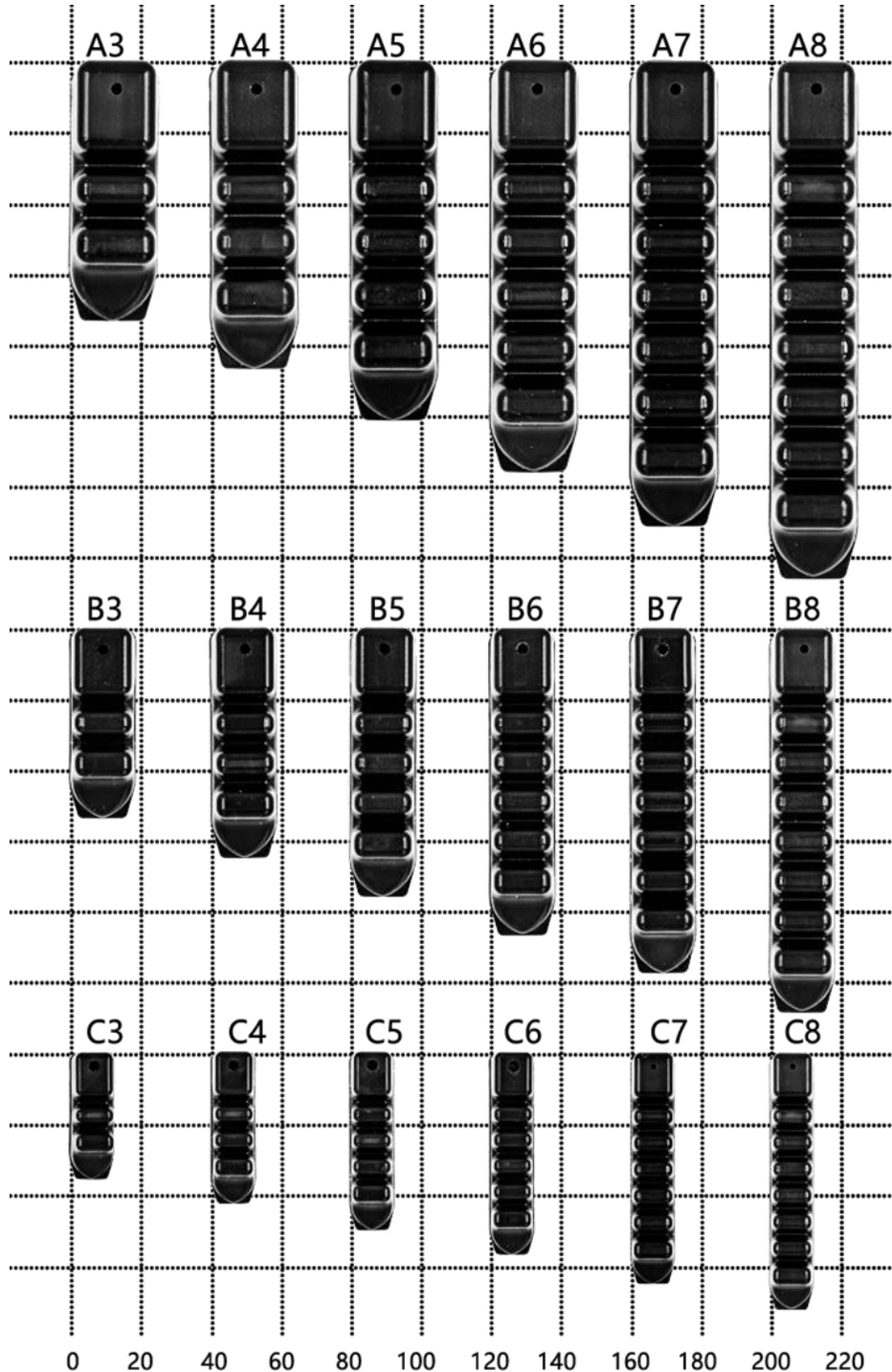


扫一扫看视频

柔触手指[F] 是独立的可更换的手指。

- 按照手指尺码，共有(A3, A4, A5, A6, A7, A8; B3, B4, B5, B6, B7, B8; C3, C4, C5, C6, C7, C8)18款常用尺码，
- 相同工作气压下，更宽的手指拥有更高的夹持力，更短的手指拥有更好的重复定位精度。
- 如需定制非标尺码，请咨询客服

手指尺码对比



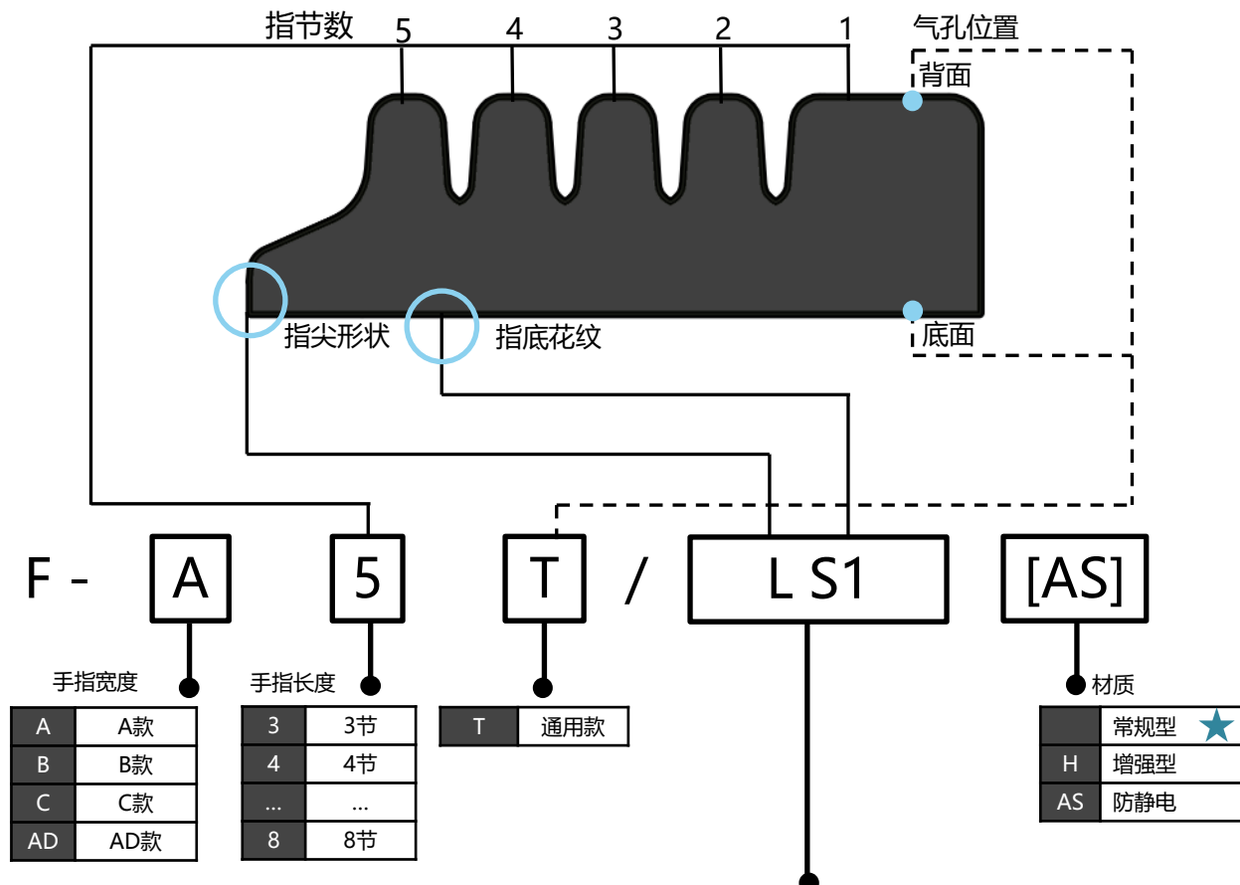


扫一扫看视频

柔触手指/ Rochu Soft Finger

- 指底花纹及指尖形状：会影响对工件的包覆效果以及摩擦力。
- 如需定制仿形指底花纹或指尖形状，请联系客服人员。
- 手指材质可选择常规型，增强型[H]以及防静电型[AS]。
 - 增强型材质[H]拥有更高的工作压力范围，夹持力最高达到常规材质手指的300%。
 - 防静电型材质[AS]，不沾尘，适用于电子行业和洁净车间。

编码方式 / Encoding Method

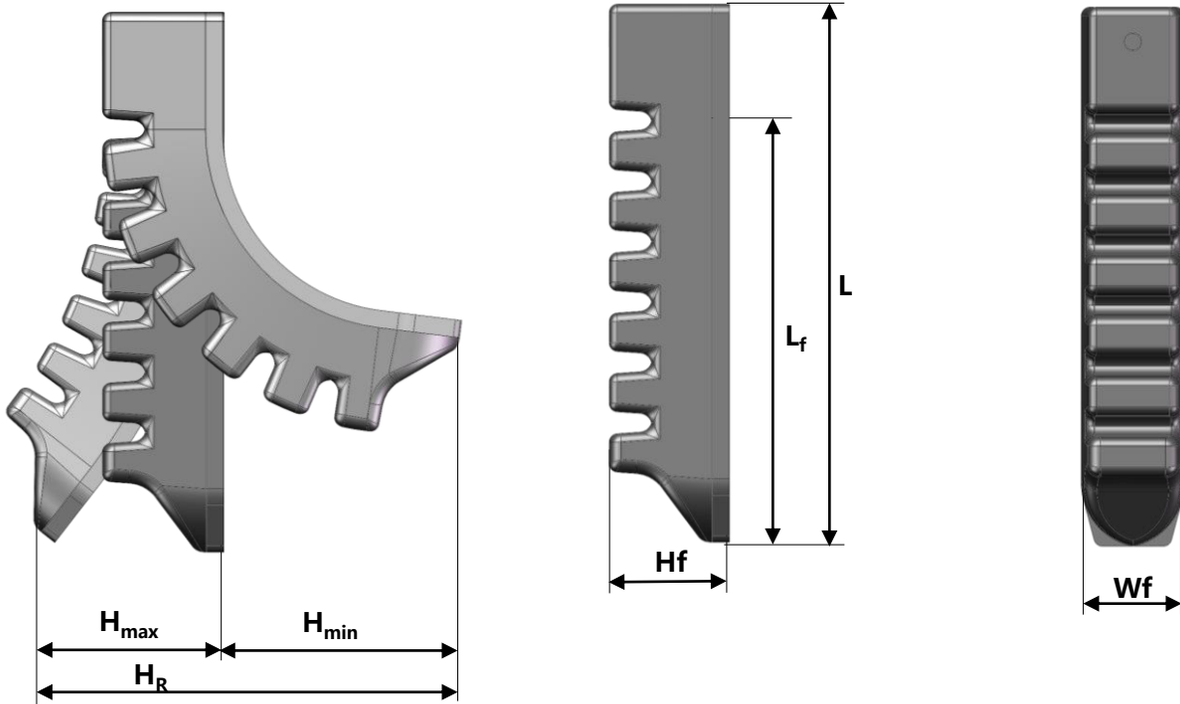


指尖指底	描述	特性	形状		
LS1 ★	平头横纹	通用性好，耐磨，适用于食品，金属，塑胶件等粗糙工件表面。			
LF1	平头平底	适用于干燥光滑工件，柔软食品，在有水或者油等液体的表面会打滑			
PS1	尖头横纹	适用于圆柱形、球形工件；耐磨，适用于粗糙工件表面			
FS3	唇头波纹	适用于面料类产品。			
LS8	平头齿纹	倒齿结构的底纹，适用于钣金件，平板玻璃，PCB板，车灯等产品。			

★：核心款

柔触手指/ Rochu Soft Finger

尺寸参数



手指尺码	指尖行程 H_R [mm]	负压行程 * H_{max} [mm]	正压行程 * H_{min} [mm]	高度 H_f [mm]	长度 L_f [mm]	长度 L [mm]	指宽 W_f [mm]	自重 [g]
F-A3	16.5	8	8.5	28	41	69	24	33
F-A4	27	10	17	28	55	83	24	40
F-A5	43.5	19	24.5	28	69	97	24	47
F-A6	72	33	39	28	83	111	24	55
F-A7	90	39	51	28	97	125	24	62
F-A8	109	45	64	28	111	139	24	69
F-B3	19	10	9	21	31	52	18	11
F-B4	29	13	16	21	42	62	18	16
F-B5	40	16	24	21	52	73	18	20
F-B6	53	23	30	21	63	83	18	24
F-B7	75	30	45	21	73	94	18	28
F-B8	98	37	61	21	84	104	18	32
F-C3	10.5	5	5.5	14	21	34	12	4
F-C4	20	9	11	14	28	41	12	5
F-C5	27	12	15	14	35	48	12	6
F-C6	42	20	22	14	42	55	12	7
F-C7	63	29	34	14	49	62	12	7
F-C8	80	38	42	14	56	69	12	8

* : 常规材质手指, 正压行程 H_{min} 工作状态压强为 100kPa, 负压行程 H_{max} 工作状态压强为 -80kPa.