



碳化钨硬质合金剪钳

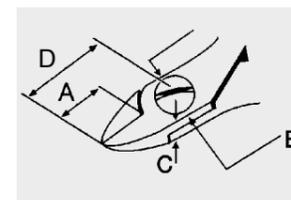
- 中等尺寸精密剪钳
- 耐磨碳化钨硬质合金镶边剪切刀刃
- 采用高等级工具钢制造
- 适用于剪切硬质和高韧性导线，例如钢琴线、镍和二极管引脚
- 哑光表面，静电防护和可重复磨锋

技术咨询与报价

电话：18823303057 QQ:2104028976



瑞士Erem碳化钨硬质合金剪钳



A = 剪切刀口长度
B = 头部宽度
C = 头部厚度
D = 头部长度

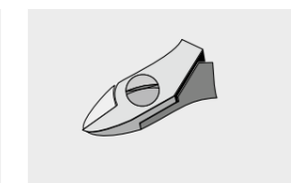
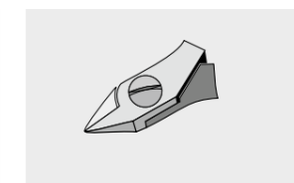
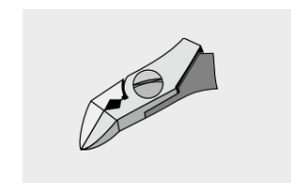
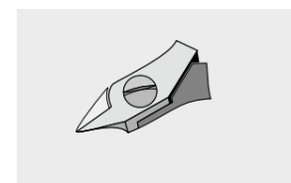


尖口钳
点剪切尖型刀头

尖口钳
弯角宽头

斜口钳
锥形头

斜口钳
椭圆头



可见性和可接近性

坚固，高剪切能力

斜口钳 - 椭圆头



115毫米/4.527英寸
67克/2.36盎司

- 这是应用最广泛的头部形状
- 适合于易于接近的所有剪切应用
- 结构坚固，每种规格尺寸均提供最高剪切能力

型号	切口	尺寸(毫米/英寸)				最大剪切能力(毫米/英寸直径)			
		A	B	C	D	钢琴线	硬线	中等硬度	铜线
622TX	齐平	8	9	6	15	0.2	0.4	0.6	1.2
		.315	.354	.236	.590	.007	.015	.023	.047
微型剪钳									
599T	半齐平	12	11	6.5	19	0.6	0.8	1.0	1.5
		.472	.433	.256	.748	.023	.031	.039	.059
599TF	齐平	12	11	6.5	19	0.6	0.8	1.0	1.5
		.472	.433	.256	.748	.023	.031	.039	.059

线的特性, 参见40页

碳化钨硬质合金剪钳



技术咨询与报价
电话: 18823303057 QQ:2104028976

斜口钳 - 锥形头



115毫米/4.527英寸
67克/2.36盎司

- 剪钳剪切口形状为直边并逐渐收缩为一点
- 该头部形状可以接近难以接近部位，但是与同尺寸椭圆头剪钳相比剪切能力降低

型号	切口	尺寸(毫米/英寸)				最大剪切能力(毫米/英寸直径)			
		A	B	C	D	钢琴线	硬线	中等硬度	中等硬度
595T	 半齐平	12	11	6.5	19	0.4	0.6	0.8	1.5
		.472	.433	.256	.748	.015	.023	.031	.059
595TF	 齐平	12	11	6.5	19	0.4	0.6	0.8	1.5
		.472	.433	.256	.748	.015	.023	.031	.059
2476TX1	 齐平	11	11	6	19	0.3	0.4	0.5	1.0
		.433	.433	.236	.748	.011	.015	.019	.039
		2400 MagicSense 系列型号 (长度为130毫米/5.118英寸)							
576TX1	 齐平	11	11	6.5	19	0.3	0.4	0.5	1.0
		.433	.433	.256	.748	.011	.015	.019	.039

碳化钨硬质合金剪钳

尖口钳 - 点剪切尖型刀头



115毫米/4.527英寸
67克/2.36盎司

- 这是一种最窄小的头部形状
- 下侧逐渐收缩，以便获得最优的接近性，哪怕是很难接近的区域

型号	切口	尺寸(毫米/英寸)				最大剪切能力(毫米/英寸直径)			
		A	B	C	D	钢琴线	硬线	中等硬度	中等硬度
2476TX	 齐平	11	11	6	19	0.1	0.2	0.3	1.0
		.433	.433	.236	.748	.003	.007	.011	.039
		2400 MagicSense系列型号							
576TX	 齐平	11	11	6.5	19	0.1	0.2	0.3	1.0
		.433	.433	.256	.748	.003	.007	.011	.039

尖口钳 - 弯角宽头



110毫米/4.331英寸
67克/2.36盎司
30°

- 弯头提供不同工作角度下的精确剪切

型号	切口	尺寸(毫米/英寸)				最大剪切能力(毫米/英寸直径)			
		A	B	C	D	钢琴线	硬线	中等硬度	中等硬度
503ET	 半齐平	9	11	6.5	19	0.4	0.6	0.8	1.2
		.354	.433	.256	.748	.015	.023	.031	.047
503ETF	 齐平	9	11	6.5	20	0.4	0.6	0.8	1.2
		.354	.433	.256	.787	.015	.023	.031	.047