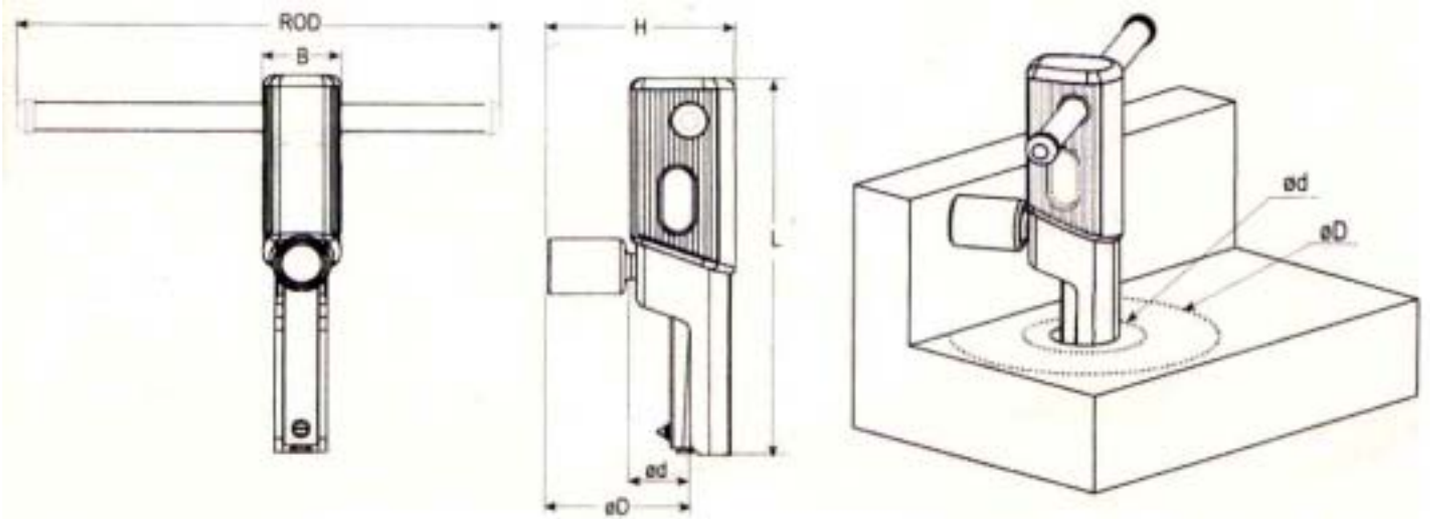


# EA603AC-0~4(内ねじ修正ツール)

	使用範囲	L	B	H	クロス棒長さ	d	D	重量(g)
EA603AC-0	8-11mm	109	18	45	136	32	76	150
EA603AC-1	12-16mm	109	18	45	136	34	77	150
EA603AC-2	16-20mm	111	21	53	146	40	90	220
EA603AC-3	22-32mm	136	27	64	161	53	108	435
EA603AC-4	32-54mm	163	38	81	192	69	123	920

(内ネジ修正ツール)

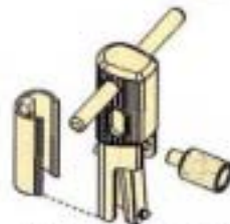


ブレード材質 ハイス鋼(HRC62)  
 工具の使用範囲内の径やピッチネジにも使用できます。  
 インチ、ミリ、右ネジ、左ネジ、細目、並目などに使用できます。  
 つぶれたネジの部分だけを修理できます。



## 内ねじ修正ツールの使用方法

1. ノブKを回し、ブレードBがハウジング部H内に納まるようにします。次にアイネスを、修理するねじ穴に入れます。
2. ノブKを回し、ブレードBを傷んでいないねじ溝に当て、手の力だけでノブを締めます。
3. クロス棒を使用して、図のようにアイネスを、任意の方向に回します。



※ブレードの開きを調整するノブは着脱式になっています。アイネスを回転する際にノブがワークに干渉する場合はブレードの開きを調整したあとに、ノブを取り外してご使用下さい。