

マイクロホブ INV-SP(D2001準拠)

m	PA	外径	全長	穴径	メーカー	在庫有無	備考
m0.5	20	22	22	10	Y	○	D+F=0.55
					S	○	D+F=0.60
					O	◎	D2001
m0.75		25	20			◎	D2001
m1		32	20		S	◎	D+F=1.1
					O	◎	D+F=1.2
					S	◎	D2001
					O	◎	D2001
		24	25			◎	H=1.2
m1.25		38	30		O	◎	歯面合わせa級
		30				○	歯面合わせb級
m1.5					O		
m1.667		30	30		Y	△	
		25			O	○	

マイクロホブ INV-SP S-TOP(D2001準拠)

m	PA	外径	全長	穴径	メーカー	在庫有無	備考
m1	20	32	20	10	O	◎	
m1.25		38	30			◎	

マイクロホブ INV-SP(DIN準拠)

m	PA	外径	全長	穴径	メーカー	在庫有無	備考
m0.75	30	25	25	10	S	○	
m1						○	丸底
m1.25		38	○				
m1.5			○	丸底・平底			

マイクロホブ INV-SP(HES他準拠)

m	PA	外径	全長	穴径	メーカー	在庫有無	備考
m0.5	37.5	25	25	10	S	○	丸底
m0.75			32			30	○
		25	40	13		○	
			25	10		○	
m1		38	40	13	Y	○	HES
				10	S	○	
		25	25			○	
			20			○	
m1.25		25			○		

マイクロホブ INV-SP(SAE準拠)

DP	PA	外径	全長	穴径	メーカー	在庫有無	備考
32/64	30	22	40	10	O	◎	側面キー

略号	会社名	略号	会社名
F	(株)不二越	N	新潟精密工業(株)
M	ニデックマシンツール(株) (旧 三菱重工(株)京都製作所)	Y	大和精密工具(株)
		Sa	三晃精密工具(株)
O	(株)小笠原プレジジョン ラボラトリー	H	(有)広山金属加工研究所
		K	三菱マテリアル(株) (旧 (株)神戸製鋼所)
A	アヅミ(株)		
E	(株)恵美須屋工具製作所	S	(株)鈴木工機

は事業中止メーカー