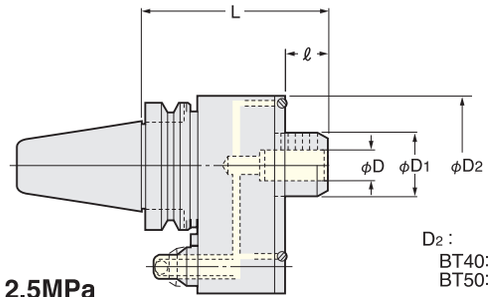
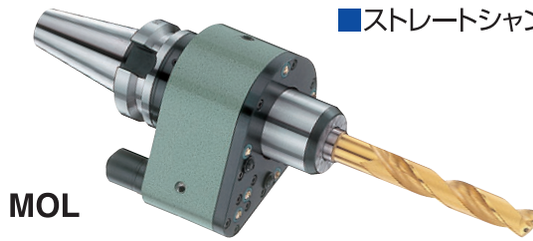


日研 マルチオイルホールホルダ(2)



サイドロック型マルチオイルホールホルダ

■ストレートシャンクドリルの長寿命化



MAX.クーラント圧: 2.5MPa

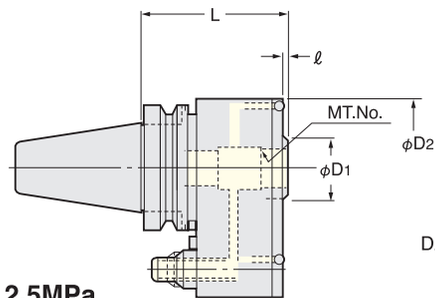
D₂:
BT40: 85
BT50:110

テーパ	Code No.	-L	D	ℓ	D ₁	最高回転数(min ⁻¹)	重量(kg)	専用コレット
No.40	BT40-MOL16-130		16	34	34.5	5,500	3.1	—
	-MOL20-130		20		44	4,000	3.5	—
	MOL25-130		25		49	3,500	3.8	OK25-16, 20
	-MOL32-135		32	39	49	3,500	3.8	OK32-16, 20, 25
No.50	BT50-MOL16-150		16	34	34.5	5,500	7.0	—
	-MOL20-150		20		44	4,000	7.5	—
	-MOL25-150		25		49	3,500	7.8	OK25-16, 20
	-MOL32-150		32	39	49	3,500	7.8	OK32-16, 20, 25
	-MOL40-160		40	44	59	3,000	8.0	OK40-32

★サイドロック用専用コレットOK25, OK32はP.113を参照下さい。
★ストップブロックは別売です。機械メーカー名及び機種名をご連絡下さい。

モールステーパ型マルチオイルホールホルダ

■モールステーパシャンクドリル
リーマの長寿命化



MAX.クーラント圧: 2.5MPa

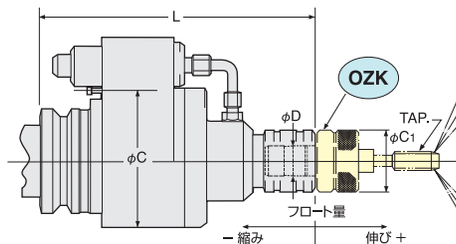
D₂:
BT40: 85
BT50:110

テーパ	Code No.	-L	MT	ℓ	D ₁	最高回転数(min ⁻¹)	重量(kg)	専用ソケット
No.40	BT40-MOM3- 95		3	0	—	5,500	2.6	MTO3-1, 2
	-MOM4-105		4	17	44	4,000	2.6	MTO4-1, 2, 3
No.50	BT50-MOM3-113		3	0	—	5,500	6.3	MTO3-1, 2
	-MOM4-120		4	4	44	4,000	6.8	MTO4-1, 2, 3
	-MOM5-120		5	4	59	3,000	6.8	—

★モールステーパ用専用ソケットMTO3, MTO4もあります。MTO3-1, 2 MTO4-1, 2, 3
★ストップブロックは別売です。機械メーカー名及び機種名をご連絡下さい。

オイルホールタップ用 自動定寸タップチャック

■クーラントオイル供給用の穴あきタップ専用のタップホルダです。
■自動定寸型ですからタップの深さが寸法通りに仕上がります。
MAX. 2,000min⁻¹ & MAX. クーラント圧:1.5MPa



OZK オイルホールタップ用
タップコレット



テーパ	Code No.	-L	タッピング能力			D	フロート量		C	C ₁	重量(kg)	適合タップ コレット
			M	U	P		縮み	伸び				
No.40	BT40-OZL12-170		M 2~12	1/8~1/2	P1/16~1/4	19	5	4	82	38.5	4.8	OZK12
	-OZL24-205		M 8~24	1/2~1	P1/4~5/8	30	6	7	98	56	5.3	OZK24
No.50	BT50-OZL12-185		M 2~12	1/8~1/2	P1/16~1/4	19	5	4	98	38.5	8.5	OZK12
	-OZL24-210		M 8~24	1/2~1	P1/4~5/8	30	6	7	98	56	9.0	OZK24
	-OZL38-240		M18~38	3/4~1 3/8	P3/8~1	45	8	10	115	78	10.0	OZK38

★ストップブロックは別売です。機械メーカー名及び機種名をご連絡下さい。