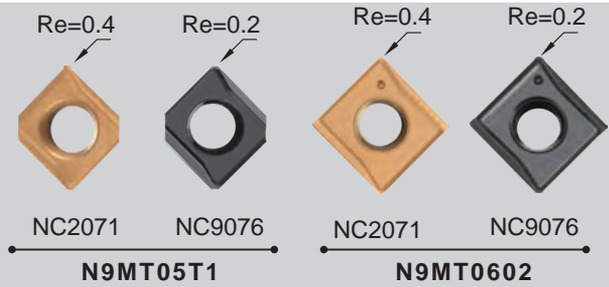


N9MT05T1 / N9MT0602

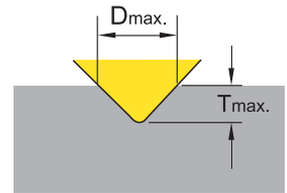


▶ インサート >>

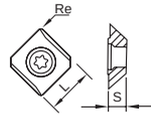
- インサート交換式のミニスポットドリルです。出力の低い機械での加工に向いています。
- 特にスイス型の自動旋盤やCNC旋盤に向いています。

NC9076: • アルミニウム、チタン、真鍮、銅、ステンレス鋼などの非鉄材向けです。
 • 非鉄材では優れた表面仕上げになります。
 • 2コーナー使用可能です。

NC2071: • 焼入れをしていない一般鋼材及び鋳鉄用の汎用グレードです。
 • サポートエッジの形状は、低出力の機械での加工に最適化しています。
 • 2コーナー使用可能です。

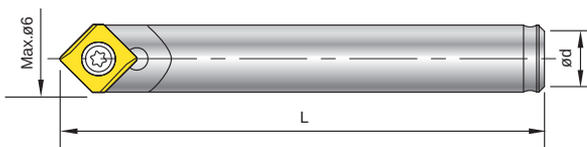


型番	コーティング	超硬材質	寸法	Dmax.	Tmax.	入数
N9MT05T1CT	NC2071	TiN	K20F	6	2.8	5
	NC9076	DLC	K20F			
New N9MT0602CT	NC2071	TiN	K20F	8	3.8	5
	NC9076	DLC	K20F			



▶ホルダー >>

- 交換式スポットドリルで最小のホルダーです。
- 一枚刃のデザインにより、モミツケ加工時の高い精度を実現します。
- アプリケーション: • ミーリングマシンやマシニングセンターにおけるモミツケ加工、刻印加工、溝入れ加工、面取り加工。
 • CNC旋盤によるモミツケ加工、座ぐり加工。



型番	Insert Type	Ød	L	ネジ	レンチ
99616-06-6		6	35		
99616-06-5	N9MT05	5	35	NS-20036 0.6 Nm	NK-T6
99616-06-6L		6	60		
New 99616-08-8	N9MT06	8	60	NS-22044 0.9 Nm	NK-T7

注: 99616-06-6L / 99616-08-8 は超硬シャンクホルダーです。