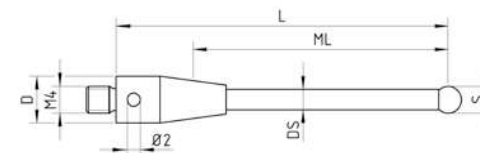


Dotek obráběcích nástrojů M4 z nerezové oceli

Tvrdě pájené

dřík z nerezové oceli
základna z nerezové oceli

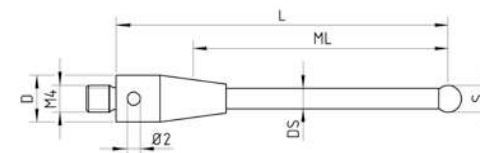


Katalogové číslo – Materiál hrotu doteku													
Rubín	Nitrid křemíku	Oxid zirkoničitý	Tvrdokov	Závít	S mm	Stupeň kuličky	L mm	ML mm	ML 1 mm	D mm	DS mm	DS 1 mm	Hmotnost g
K651700				M4	1	Stupeň 5	19,5	5		7	0,7		0,7
K651573				M4	2	Stupeň 5	19,2	9		7	1,4		1,4
K651574				M4	3	Stupeň 5	18,5	13		7	2-3		2-3
K651701				M4	4	Stupeň 5	18	13,7		7	3		3
K651702				M4	5	Stupeň 5	50	33,5		7	4,5		4,5
K651703				M4	5	Stupeň 5	100	83		7	4,5		4,5

Dotek obráběcích nástrojů M4 keramický

Tvrdě pájené

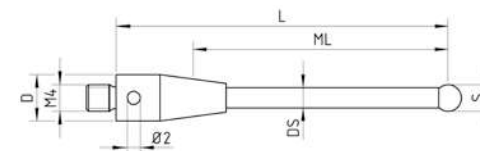
dřík keramický
základna z nerezové oceli



Katalogové číslo – Materiál hrotu doteku													
Rubín	Nitrid křemíku	Oxid zirkoničitý	Tvrdokov	Závít	S mm	Stupeň kuličky	L mm	ML mm	ML 1 mm	D mm	DS mm	DS 1 mm	Hmotnost g
K650215				M4	4	Stupeň 5	50	33,5			3		4,8
K651555				M4	5	Stupeň 5	50	38,5			4,5		5,14
K651556				M4	5	Stupeň 5	100	88,5			4,5		7,29
K650216				M4	8	Stupeň 5	50	50			4,5		6,26
K650217				M4	8	Stupeň 5	100	100			4,5		7,75

Dotek obráběcích nástrojů M4 z nerezové oceli

dřík z nerezové oceli
základna z nerezové oceli



Katalogové číslo – Materiál hrotu doteku													
Rubín	Nitrid křemíku	Oxid zirkoničitý	Tvrdokov	Závít	S mm	Stupeň kuličky	L mm	ML mm	ML 1 mm	D mm	DS mm	DS 1 mm	Hmotnost g
			K651637	M4	5	Stupeň 5	54	49		7	3,9		7,04

Mitutoyo **DOTEKY OBRÁBĚCÍCH NÁSTROJŮ**