

## Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	statybose, kalnakasyboje ir tunelių statyboje
<b>1 jungtis</b>	sandinimo kūgis
<b>1 sandarinimo forma</b>	lšorinis kūgis
<b>2 jungtis</b>	žarnos jungtis
<b>Norma</b>	DIN 8537 / 20 033
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	95 °C
<b>Medžiagos</b>	suslėgtas oras, vanduo
<b>Medžiaga</b>	Plienas
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



## Nuoroda

Kūginės įvorės neturi apsauginio antbriaunio  
 KT19MM-PH hidrauliniams presavimui su presavimo įvore.  
 Kūginės įvorės su kūgiu 1:3 paprastai su papildomu sandarinimo žiedu.

## Prekė

Pavadinimas	žarnos ID (mm)	Ilgis (mm)	b (mm)	Kūgis	Darbinis slėgis bar
KT 10 MM	10	78	28	1:3	PN 25
KT 10 MM-2	10	70	24	1:4	PN 25
KT 13 MM	13	80	28	1:3	PN 25
KT 13 MM-2	13	79	24	1:4	PN 25
KT 15 MM	15	80	28	1:3	PN 25
KT 15 MM-2	15	79	24	1:4	PN 25
KT 19 MM	19	80	28	1:3	PN 25
KT 19 MM-2	19	80	24	1:4	PN 25
KT 19 MM-PH	19	80	28	1:3	PN 25
KT 25 MM	25	90	33	1:3	PN 25
KT 25 MM-2	25	85	30	1:3	PN 25
KT 25 MM-3	25	85	29	1:3	PN 25
KT 32 MM	32	120	40	1:3	PN 25
KT 35 MM	35	125	35	1:3	PN 25
KT 38 MM	38	125	48	1:3	PN 25
KT 42 MM	42	130	57	1:3	PN 25
KT 50 MM	50	140	68	1:3	PN 25
KT 53 MM	53	140	68	1:3	PN 25
KT 75 MM	75	189	98	1:3	PN 25

## Priedai

UEM KT	Užmetama veržlė kūginėms įvorėms
UEM KT RD	Užmetama veržlė kūginėms įvorėms