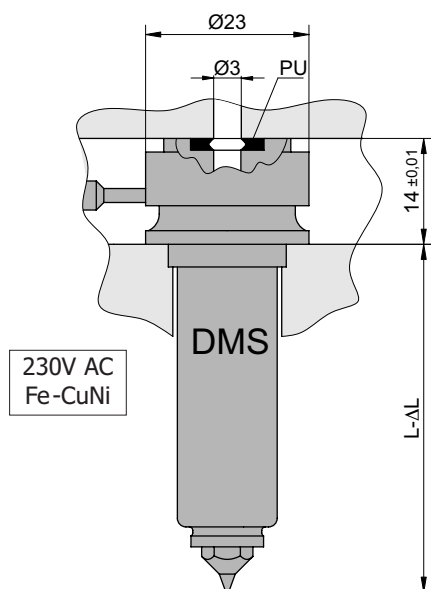
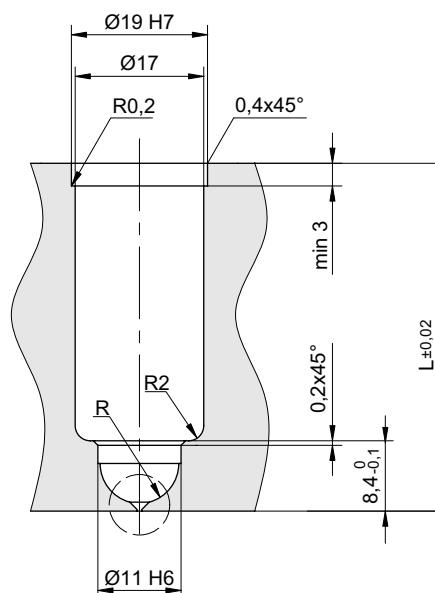


# Микродюзы для разделителей многоместных форм DMS

Микродюза DMS со специально упроченной конструкцией рекомендуется для производства изделий требующих большого давления впрыска (производство тонкостенных пресс-изделий). Масса впрыска максимально 15 граммов. Стандартные длины дюз: L = 36, 46, 56, 66, 76, 86, 96, 106 и 126.

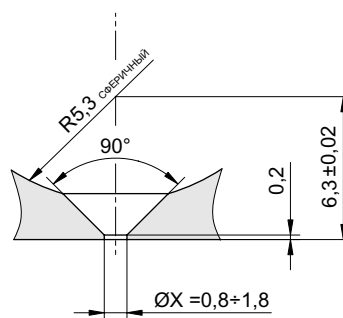


## Монтаж дюз DMS



### Внимание:

- $\Delta L \approx 0,0025 L$  – размер учитывающий тепловое расширение.



**KS** – стандартный наконечник сделан из берилловой бронзы. Переработка всех неупрочненных материалов и без противовоспламеняющих добавок. Температура переработки до 280°C.

**KT** – специальный наконечник сделан из сплавов вольфрама. Переработка всех материалов, включая упрочненные материалы и материалы с противовоспламеняющими добавками. Температура переработки до 360°C.

KS-S  
KT-S



### Способ заказа:

Тип дюзы / Длина дюзы / Тип наконечника  
Пример: DMS / L=96 / KS-S