

Hochleistungsheizpatrone mit Thermofühlerspitze Typ HS/TFS, HS/Z/TFS

HEINZ STEGMEIER
GmbH
Annastraße 27
D-78567 Fridingen
Tel. 07463/9949-0
Fax 07463/9949-20
info@hs-heizelemente.de
www.hs-heizelemente.de

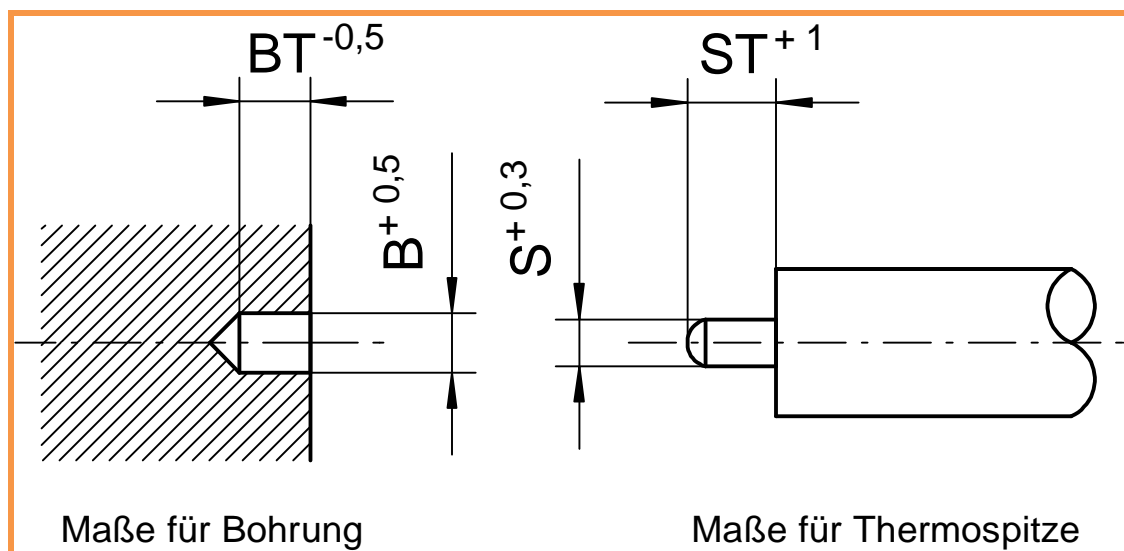
HS
HEIZELEMENTE

Einbau

Um genaue Messergebnisse zu erzielen, muss die Bohrung für die Messspitze minimal kürzer sein als die Messspitze selbst. Dies gewährleistet, dass die Thermo-Spitze immer am Bohrungsgrund anliegt.

Zusätzlich ist zu empfehlen, die Patronen mittels Federdruck oder anderen geeigneten Methoden (Verschraubung etc.) in der Bohrung zu fixieren. Entsprechende Druckfedern sind bei uns erhältlich.

Pat. Ø [mm]	6,5	8	10	12,5	16	20	1/4"	3/8"	1/2"	5/8"
B	2,5	3	3,5	4,5	5,5	5,5	2,5	3,5	4,5	5,5
BT	2,5	2,5	3,5	5,5	6	6	2,5	3,5	5,5	6
S	2	2,5	3	4	5	5	2	3	4	5
ST	3	3	4	6	7	7	3	4	6	7



HS-Hochleistungsheizpatronen mit Thermofühlerspitze können auch ganz individuell nach Kundenwunsch gefertigt werden. Unsere Mitarbeiter beraten Sie gerne.