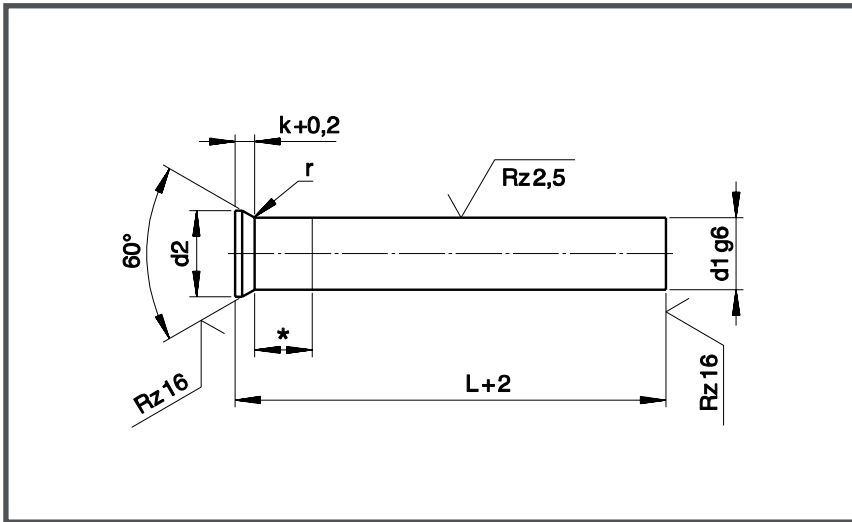


N 275. Auswerferstift, Form D, mit Senkkopf
nach DIN 1530, gehärtet

Zeichnung zu N 275.



i **Produkteigenschaften**

Material: Werkzeugstahl, gehärtet

Härte: Stift: 60 ± 2 HRC
Kopf: 45 ± 5 HRC

* Eine andere Oberflächenrauheit oder geringe Abweichungen des Durchmessers d1 über eine bestimmte Länge sind für Auswerferstifte zulässig.

Weitere Abmessungen auf Anfrage!



N 275. Auswerferstift, Form D

| d1 g6 | d2 | Grenz- abmaße | d3 | k +0,2 | r | L+2 | | | | | | * | | |
|----------|------|------------------|----------|-----------|---------|------|----------|-----|-----|-----|-----|---|--|--|
| | | | | | | 100 | 125 | 160 | 200 | 250 | 315 | | | |
| 0,8 | 1,4 | ±0,05 | d1 +0,02 | 0,92 | 0,2+0,2 | • | • | • | | | | | | |
| 0,9 | 1,6 | | | | | • | • | • | | | | | | |
| 1,0 | 1,8 | | | | | 1,19 | • | • | • | | | | | |
| 1,1 | | | | | | 1,11 | • | • | • | | | | | |
| 1,2 | 2,0 | | | | | 1,19 | • | • | • | | | | | |
| 1,3 | | | | | | 1,11 | • | • | • | | | | | |
| 1,4 | 2,2 | | | | | 1,19 | • | • | • | | | | | |
| 1,5 | | | | | | 1,11 | • | • | • | | | | | |
| 1,6 | 2,5 | | | | | 1,28 | 0,4 +0,3 | • | • | • | | | | |
| 1,7 | | | | | | 1,19 | | • | • | • | | | | |
| 1,8 | 2,8 | 1,37 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 1,9 | | 1,28 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 2,0 | 3,0 | 1,37 | • | • | • | • | | • | | | | | | |
| 2,1 | | 1,45 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 2,2 | 3,2 | 1,37 | • | • | • | • | | | | | | | | |
| 2,3 | | 1,54 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 2,4 | 3,5 | 1,45 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 2,5 | | 1,37 | • | • | • | • | | • | | | | | | |
| 2,6 | 4,0 | 1,71 | d1 +0,03 | • | • | • | | | | | | | | |
| 2,7 | | 1,63 | | • | • | • | | | • | | | | | |
| 2,8 | | 1,54 | | • | • | • | | | • | | | | | |
| 2,9 | | 1,45 | | • | • | • | | | • | | | | | |
| 3,0 | 4,5 | 1,80 | | 0,6 +0,4 | • | • | • | • | • | | | | | |
| 3,1 | | 1,71 | | | • | • | • | • | • | | | | | |
| 3,2 | 1,63 | • | | | • | • | • | • | | | | | | |
| 3,3 | 1,54 | • | | | • | • | | | | | | | | |
| 3,4 | 5,0 | 1,45 | | | • | • | • | | | | | | | |
| 3,5 | | 1,80 | | | • | • | • | • | • | | | | | |
| 3,6 | 5,5 | 1,71 | • | | • | • | • | • | | | | | | |
| 3,7 | | 1,63 | • | | • | • | • | • | | | | | | |
| 3,8 | 5,0 | 1,54 | • | | • | • | | | | | | | | |
| 3,9 | | 1,45 | • | | • | • | | | | | | | | |
| 4,0 | 5,5 | 1,80 | • | • | • | • | • | • | • | | | | | |
| 4,1 | | 1,71 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 4,2 | | 1,63 | • | • | • | • | • | | | | | | | |
| 4,3 | | 1,54 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 4,4 | | 1,45 | • | • | • | | | | | | | | | |

| d1 g6 | d2 | Grenz- abmaße | d3 | k +0,2 | r | L+2 | | | | | | * | | |
|----------|------|------------------|----------|-----------|---------|------|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|--|
| | | | | | | 100 | 125 | 160 | 200 | 250 | 315 | | | |
| 4,5 | 6,0 | ±0,1 | d1 +0,03 | 1,80 | 0,6+0,4 | • | • | • | • | • | | | | |
| 4,6 | | | | | | 1,71 | • | • | • | | | | | |
| 4,7 | | | | | | 1,63 | • | • | • | | | | | |
| 4,8 | | | | | | 1,54 | • | • | • | | | | | |
| 4,9 | | | | | | 1,45 | • | • | • | | | | | |
| 5,0 | 6,5 | | | | | 1,80 | • | • | • | • | • | • | • | |
| 5,1 | | | | | | 1,71 | • | • | • | | | | | |
| 5,2 | 7,0 | | | | | 1,63 | • | • | • | • | | | | |
| 5,3 | | | | | | 1,54 | • | • | • | | | | | |
| 5,4 | 7,5 | | | | | 1,45 | • | • | • | | | | | |
| 5,5 | | 1,80 | • | • | • | • | | | | | | | | |
| 5,6 | 8,0 | 1,71 | d1 +0,04 | 1,80 | 0,6+0,4 | • | • | • | • | • | | | | |
| 5,7 | | 1,63 | | | | • | • | • | | | | | | |
| 5,8 | 1,54 | • | | | | • | • | | | | | | | |
| 5,9 | 1,45 | • | | | | • | • | | | | | | | |
| 6,0 | 9,0 | 2,23 | | | | • | • | • | • | • | • | • | | |
| 6,2 | | 2,06 | | | | • | • | • | • | | | | | |
| 6,5 | 10,0 | 3,17 | | | | • | • | • | • | • | • | | | |
| 7,0 | | 2,73 | | | | • | • | • | • | | | | | |
| 7,5 | 11,0 | 3,17 | | | | • | • | • | • | • | • | | | |
| 8,0 | | 2,73 | | | | • | • | • | • | • | • | • | | |
| 8,1 | 12,0 | 2,65 | • | • | • | • | • | • | | | | | | |
| 8,2 | | 2,56 | • | • | • | • | | | | | | | | |
| 8,3 | 13,0 | 2,47 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 8,4 | | 2,39 | • | • | • | | | | | | | | | |
| 8,5 | 14,0 | 3,17 | d1 +0,05 | 1,80 | 0,6+0,4 | • | • | • | • | • | | | | |
| 9,0 | | 2,73 | | | | • | • | • | • | | | | | |
| 9,5 | 3,17 | • | | | | • | • | • | • | • | • | | | |
| 10,0 | 2,73 | • | | | | • | • | • | | | | | | |
| 11,0 | 3,17 | • | | | | • | • | • | • | • | • | | | |
| 12,0 | 2,73 | • | | | | • | • | • | | | | | | |
| 13,0 | 2,73 | • | | | | • | • | • | | | | | | |
| 14,0 | 3,23 | • | | | | • | • | • | • | • | • | | | |
| 16,0 | 18,0 | 3,23 | | | | • | • | • | • | • | • | | | |

Bestellbeispiel:

N275.1000.125 Auswerferstift nach DIN 1530
Form D, Durchmesser d1 = 10 mm, Länge L = 125 mm