

# SNK M V2

## Kegelschmiernippel

### Eigenschaften

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| <b>Anschluss 1</b>   | metrisches Außengewinde kegelig      |
| <b>Dichtform 1</b>   | gewindedichtend                      |
| <b>Anschluss 2</b>   | Schmiernippel                        |
| <b>Bauart</b>        | Kegelschmiernippel                   |
| <b>Bauform</b>       | gerade                               |
| <b>Norm</b>          | DIN 71412                            |
| <b>Zusatzmerkmal</b> | Schmiernippel Kopfdurchmesser 6,5 mm |
| <b>Werkstoff</b>     | Edelstahl 1.4305                     |



### Artikel

| Bezeichnung            | G1           | i<br>(mm) | L<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|------------------------|--------------|-----------|-----------|------------|
| <b>SNK M08-1.25 V2</b> | M 8 x 1,25 K | 5,5       | 15,0      | 9          |
| <b>SNK M10-1.00 V2</b> | M 10 x 1 K   | 5,5       | 15,0      | 11         |
| <b>SNK M10-1.50 V2</b> | M 10 x 1,5 K | 5,5       | 15,0      | 11         |

### Produktvarianten

|                 |
|-----------------|
| <b>SNK M</b>    |
| <b>SNK M MG</b> |