

# C1036

## Vyhazovač trubkový nitridovaný, s oxidační vrstvou

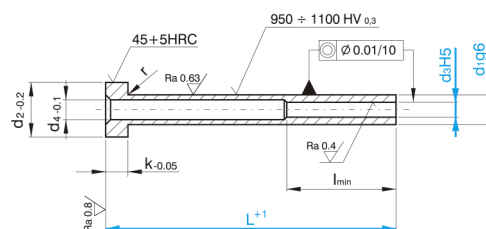
**Materiál:** HWS (~1.2343)

**Povrchová úprava:** Nitridováno, s oxidační vrstvou

**Norma:** DIN 16756

Další velikosti vyhazovačů nebo výrobu z různých materiálů nabízíme na poptání.

Na přání zajistíme také povlakování (DLC, TiN, TiCN, TiAlN, CrN, AlCrN a mnoho dalších).



| kód             | d3  | d1 | L   | l min | d2 | k | d4  |
|-----------------|-----|----|-----|-------|----|---|-----|
| C1036/2-4x75    | 2   | 4  | 75  | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2-4x100   | 2   | 4  | 100 | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2-4x125   | 2   | 4  | 125 | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2-4x150   | 2   | 4  | 150 | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2,2-4x75  | 2,2 | 4  | 75  | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2,2-4x100 | 2,2 | 4  | 100 | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2,2-4x125 | 2,2 | 4  | 125 | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2,2-4x150 | 2,2 | 4  | 150 | 35    | 8  | 3 | 2,5 |
| C1036/2,5-5x75  | 2,5 | 5  | 75  | 35    | 8  | 3 | 2,8 |
| C1036/2,5-5x100 | 2,5 | 5  | 100 | 35    | 8  | 3 | 2,8 |
| C1036/2,5-5x125 | 2,5 | 5  | 125 | 35    | 8  | 3 | 2,8 |
| C1036/2,5-5x150 | 2,5 | 5  | 150 | 35    | 8  | 3 | 2,8 |
| C1036/2,7-5x75  | 2,7 | 5  | 75  | 35    | 10 | 3 | 3   |
| C1036/2,7-5x100 | 2,7 | 5  | 100 | 35    | 10 | 3 | 3   |
| C1036/2,7-5x125 | 2,7 | 5  | 125 | 35    | 10 | 3 | 3   |
| C1036/2,7-5x150 | 2,7 | 5  | 150 | 35    | 10 | 3 | 3   |
| C1036/3-5x75    | 3   | 5  | 75  | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3-5x100   | 3   | 5  | 100 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3-5x125   | 3   | 5  | 125 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3-5x150   | 3   | 5  | 150 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3-5x175   | 3   | 5  | 175 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3-5x200   | 3   | 5  | 200 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3,2-5x75  | 3,2 | 5  | 75  | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3,2-5x100 | 3,2 | 5  | 100 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3,2-5x125 | 3,2 | 5  | 125 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |
| C1036/3,2-5x150 | 3,2 | 5  | 150 | 45    | 10 | 3 | 3,5 |

| kód             | d3  | d1 | L   | l min | d2 | k | d4  |
|-----------------|-----|----|-----|-------|----|---|-----|
| C1036/3,5-6x75  | 3,5 | 6  | 75  | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,5-6x100 | 3,5 | 6  | 100 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,5-6x125 | 3,5 | 6  | 125 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,5-6x150 | 3,5 | 6  | 150 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,5-6x175 | 3,5 | 6  | 175 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,5-6x200 | 3,5 | 6  | 200 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,7-6x75  | 3,7 | 6  | 75  | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,7-6x100 | 3,7 | 6  | 100 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,7-6x125 | 3,7 | 6  | 125 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/3,7-6x150 | 3,7 | 6  | 150 | 45    | 12 | 5 | 4   |
| C1036/4-6x75    | 4   | 6  | 75  | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x100   | 4   | 6  | 100 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x125   | 4   | 6  | 125 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x150   | 4   | 6  | 150 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x175   | 4   | 6  | 175 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x200   | 4   | 6  | 200 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x225   | 4   | 6  | 225 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x250   | 4   | 6  | 250 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x275   | 4   | 6  | 275 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4-6x300   | 4   | 6  | 300 | 45    | 12 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,2-8x75  | 4,2 | 8  | 75  | 45    | 14 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,2-8x100 | 4,2 | 8  | 100 | 45    | 14 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,2-8x125 | 4,2 | 8  | 125 | 45    | 14 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,2-8x150 | 4,2 | 8  | 150 | 45    | 14 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,2-8x175 | 4,2 | 8  | 175 | 45    | 14 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,2-8x200 | 4,2 | 8  | 200 | 45    | 14 | 5 | 4,5 |
| C1036/4,5-8x75  | 4,5 | 8  | 75  | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/4,5-8x100 | 4,5 | 8  | 100 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/4,5-8x125 | 4,5 | 8  | 125 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/4,5-8x150 | 4,5 | 8  | 150 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/4,5-8x175 | 4,5 | 8  | 175 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/4,5-8x200 | 4,5 | 8  | 200 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x75    | 5   | 8  | 75  | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x100   | 5   | 8  | 100 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x125   | 5   | 8  | 125 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x150   | 5   | 8  | 150 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x175   | 5   | 8  | 175 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x200   | 5   | 8  | 200 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x225   | 5   | 8  | 225 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x250   | 5   | 8  | 250 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5-8x275   | 5   | 8  | 275 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |

| kód              | d3  | d1 | L   | l min | d2 | k | d4  |
|------------------|-----|----|-----|-------|----|---|-----|
| C1036/5-8x300    | 5   | 8  | 300 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,2-8x75   | 5,2 | 8  | 75  | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,2-8x100  | 5,2 | 8  | 100 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,2-8x125  | 5,2 | 8  | 125 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,2-8x150  | 5,2 | 8  | 150 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,2-8x175  | 5,2 | 8  | 175 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,2-8x200  | 5,2 | 8  | 200 | 45    | 14 | 5 | 5,5 |
| C1036/5,5-9x75   | 5,5 | 9  | 75  | 45    | 16 | 5 | 6   |
| C1036/5,5-9x100  | 5,5 | 9  | 100 | 45    | 16 | 5 | 6   |
| C1036/5,5-9x125  | 5,5 | 9  | 125 | 45    | 16 | 5 | 6   |
| C1036/5,5-9x150  | 5,5 | 9  | 150 | 45    | 16 | 5 | 6   |
| C1036/6-10x75    | 6   | 10 | 75  | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x100   | 6   | 10 | 100 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x125   | 6   | 10 | 125 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x150   | 6   | 10 | 150 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x175   | 6   | 10 | 175 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x200   | 6   | 10 | 200 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x225   | 6   | 10 | 225 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x250   | 6   | 10 | 250 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x275   | 6   | 10 | 275 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6-10x300   | 6   | 10 | 300 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x75  | 6,2 | 10 | 75  | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x100 | 6,2 | 10 | 100 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x125 | 6,2 | 10 | 125 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x150 | 6,2 | 10 | 150 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x175 | 6,2 | 10 | 175 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x200 | 6,2 | 10 | 200 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,2-10x225 | 6,2 | 10 | 225 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x75  | 6,5 | 10 | 75  | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x100 | 6,5 | 10 | 100 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x125 | 6,5 | 10 | 125 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x150 | 6,5 | 10 | 150 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x175 | 6,5 | 10 | 175 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x200 | 6,5 | 10 | 200 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x225 | 6,5 | 10 | 225 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/6,5-10x250 | 6,5 | 10 | 250 | 45    | 16 | 5 | 6,5 |
| C1036/8-12x75    | 8   | 12 | 75  | 45    | 20 | 7 | 8,5 |
| C1036/8-12x100   | 8   | 12 | 100 | 45    | 20 | 7 | 8,5 |
| C1036/8-12x125   | 8   | 12 | 125 | 45    | 20 | 7 | 8,5 |
| C1036/8-12x150   | 8   | 12 | 150 | 45    | 20 | 7 | 8,5 |
| C1036/8-12x175   | 8   | 12 | 175 | 45    | 20 | 7 | 8,5 |

| kód              | d3  | d1 | L   | l min | d2 | k | d4   |
|------------------|-----|----|-----|-------|----|---|------|
| C1036/8-12x200   | 8   | 12 | 200 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8-12x225   | 8   | 12 | 225 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8-12x250   | 8   | 12 | 250 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8-12x275   | 8   | 12 | 275 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8-12x300   | 8   | 12 | 300 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x75  | 8,2 | 12 | 75  | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x100 | 8,2 | 12 | 100 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x125 | 8,2 | 12 | 125 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x150 | 8,2 | 12 | 150 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x175 | 8,2 | 12 | 175 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x200 | 8,2 | 12 | 200 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x225 | 8,2 | 12 | 225 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/8,2-12x250 | 8,2 | 12 | 250 | 45    | 20 | 7 | 8,5  |
| C1036/10-14x75   | 10  | 14 | 75  | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x100  | 10  | 14 | 100 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x125  | 10  | 14 | 125 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x150  | 10  | 14 | 150 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x175  | 10  | 14 | 175 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x200  | 10  | 14 | 200 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x225  | 10  | 14 | 225 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/10-14x250  | 10  | 14 | 250 | 50    | 22 | 7 | 10,5 |
| C1036/12-16x75   | 12  | 16 | 75  | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x100  | 12  | 16 | 100 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x125  | 12  | 16 | 125 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x150  | 12  | 16 | 150 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x175  | 12  | 16 | 175 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x200  | 12  | 16 | 200 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x225  | 12  | 16 | 225 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |
| C1036/12-16x250  | 12  | 16 | 250 | 50    | 22 | 7 | 12,5 |