

Menetmérő mikrométerek cserélhető betéttel

Sorozat 126

Mérőbetétek opcionális tartozékok



Egyedi mérőbetét

| No. | Pontosság | Megnevezés | MM osztás | UNF ford/coll | Whitworth ford./coll |
|---------|-----------|------------|--------------|---------------|----------------------|
| 126-801 | ±30' | M1 (U1) | 0,4 - 0,5 mm | 64 - 48 TPI | |
| 126-802 | ±20' | M2 (U2) | 0,6 - 0,9 mm | 44 - 28 TPI | |
| 126-803 | ±15' | M3 (U3) | 1 - 1,75 mm | 24 - 14 TPI | |
| 126-804 | ±10' | M4 (U4) | 2 - 3 mm | 13 - 9 TPI | |
| 126-805 | ±10' | M5 (U5) | 3,5 - 5 mm | 8 - 5 TPI | |
| 126-806 | ±10' | M6 (U6) | 5,5 - 7 mm | 4,5 - 3,5 TPI | |
| 126-811 | ±30' | W1 | | | 60 - 48 TPI |
| 126-812 | ±30' | W2 | | | 48 - 40 TPI |
| 126-813 | ±20' | W3 | | | 40 - 32 TPI |
| 126-814 | ±20' | W4 | | | 32 - 24 TPI |
| 126-815 | ±15' | W5 | | | 24 - 18 TPI |
| 126-816 | ±15' | W6 | | | 18 - 14 TPI |
| 126-817 | ±10' | W7 | | | 14 - 10 TPI |
| 126-818 | ±10' | W8 | | | 10 - 7 TPI |
| 126-819 | ±10' | W9 | | | 7 - 4,5 TPI |
| 126-820 | ±10' | W10 | | | 4,5 - 3,5 TPI |

Mérőbetét készlet metric UNF (Tartalom: 126-801 - 126-806)

| No. | Megnevezés |
|---------|------------|
| 126-800 | M1 - M6 |

Mérőbetét készlet Whitworth (Tartalom: 126-811 - 126-820)

| No. | Megnevezés |
|---------|------------|
| 126-810 | W1 - W10 |

| Ø | Thread pitch | Pitch |
|---------|--------------|--------|
| Nominal | P | Ø |
| | | d2 |
| M 1 | 0,25 | 0,838 |
| M 1,2 | 0,25 | 1,038 |
| M 1,4 | 0,30 | 1,205 |
| M 1,7 | 0,35 | 1,473 |
| M 2 | 0,40 | 1,740 |
| M 2,3 | 0,40 | 2,040 |
| M 2,6 | 0,45 | 2,308 |
| M 3 | 0,50 | 2,675 |
| M 3,5 | 0,60 | 3,110 |
| M 4 | 0,70 | 3,545 |
| M 5 | 0,80 | 4,480 |
| M 6 | 1,00 | 5,350 |
| M 8 | 1,25 | 7,188 |
| M 10 | 1,50 | 9,026 |
| M 12 | 1,75 | 10,863 |

| Ø | Thread pitch | Pitch |
|---------|--------------|--------|
| Nominal | P | Ø |
| | | d2 |
| M 14 | 2,00 | 12,701 |
| M 16 | 2,00 | 14,701 |
| M 20 | 2,50 | 18,376 |
| M 22 | 2,50 | 20,376 |
| M 24 | 3,00 | 22,051 |
| M 27 | 3,00 | 25,051 |
| M 30 | 3,50 | 27,727 |
| M 33 | 3,50 | 30,727 |
| M 36 | 4,00 | 33,402 |
| M 39 | 4,00 | 36,402 |
| M 42 | 4,50 | 39,077 |
| M 45 | 4,50 | 42,077 |
| M 48 | 5,00 | 44,752 |
| M 52 | 5,00 | 48,752 |
| M 56 | 5,50 | 52,428 |
| M 60 | 5,50 | 56,428 |