

HOLEX**Súprava vyvrtávacích tyčí, ocel', s VCH, ľavé, Typ: SET1****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 265156 SET1 |
| GTIN | 4062406612412 |
| Trieda položky | 29W |

Technický opis

| | |
|---|------------------|
| Celková dĺžka L | 110 mm |
| Celková dĺžka L | 100 mm |
| Celková dĺžka L | 100 mm |
| Celková dĺžka L | 125 mm |
| Odsadenie stredu L ₃ | 6,5 mm |
| Odsadenie stredu L ₃ | 6 mm |
| Odsadenie stredu L ₃ | 9 mm |
| Odsadenie stredu L ₃ | 4 mm |
| Súprava skrutiek pre vymeniteľné doštičky | 269028 7 |
| Držiak ISO-kód | A0608H SCLCR/L06 |
| Držiak ISO-kód | A0810J SCLCR/L06 |

| | |
|--|------------------|
| Držiak ISO-kód | A0810H SDUCR/L07 |
| Držiak ISO-kód | A1012K SDUCR/L07 |
| Dĺžka hlavy L ₁ | 27,5 mm |
| Dĺžka hlavy L ₁ | 27 mm |
| Dĺžka hlavy L ₁ | 22 mm |
| Dĺžka hlavy L ₁ | 22,5 mm |
| Šírka hrdla L ₄ | 8 mm |
| Šírka hrdla L ₄ | 8 mm |
| Šírka hrdla L ₄ | 10 mm |
| Šírka hrdla L ₄ | 6 mm |
| Minimálny priemer predvrtania D _{min} | 8 mm |
| Minimálny priemer predvrtania D _{min} | 12 mm |
| Minimálny priemer predvrtania D _{min} | 15,5 mm |
| Minimálny priemer predvrtania D _{min} | 11 mm |
| Výška upínania L ₂ | 7 mm |
| Výška upínania L ₂ | 9 mm |
| Výška upínania L ₂ | 9 mm |
| Výška upínania L ₂ | 11 mm |
| vhodná otočná rezná platnička | CC.. 0602.. |
| vhodná otočná rezná platnička | DC.. 0702.. |
| Norma | DIN 8024 |
| Druh použitia | ľavé |
| Vnútoraná hrúbka zatočenia do | 3×D |
| Vnútorané chladenie | áno |
| Druh produktu | Vyvrtavacia tyč |

Príslušenstvo

Vyvrtavacia tyč ocel' Ø stopky / veľkosť doštičky 0608/06

260033 0608/06

| | |
|---|----------------|
| Vyvrtavacia tyč oceľ Ø stopky / veľkosť doštičky 0810/06 | 260033 0810/06 |
| Vyvrtavacia tyč oceľ Ø stopky / veľkosť doštičky 1012/06 | 260033 1012/06 |
| Vyvrtavacia tyč oceľ Ø stopky / veľkosť doštičky 1216/06 | 260033 1216/06 |
| Súprava skrutiek pre vymeniteľné doštičky Typ 7 | 269028 7 |
| Bit Precision pre Torx®, 1/4 palca E 6,3 Profil Torx® TX8 | 674248 TX8 |