

LOCH- UND PRÄGEEINHEIT MIT MATRIZE FÜR GEWINDEDURCHZÜGE-BLECHSCHRAUBEN



Werkstoff:

HSS

Ausführung:

Die Loch- und Prägeeinheit mit Matrize für Gewindedurchzüge besteht aus:

1 x Prägestempel

1 x Lochstempel

1 x Matrize

Blechstärke:

max. 0,6 mm = 2282.01.035/039

max. 0,8 mm = 2282.01.042

max. 0,9 mm = 2282.01.048

max. 1,0 mm = 2282.01.055/063

2282.01. Loch- und Prägeeinheit mit Matrize für Gewindedurchzüge-Blechschraben

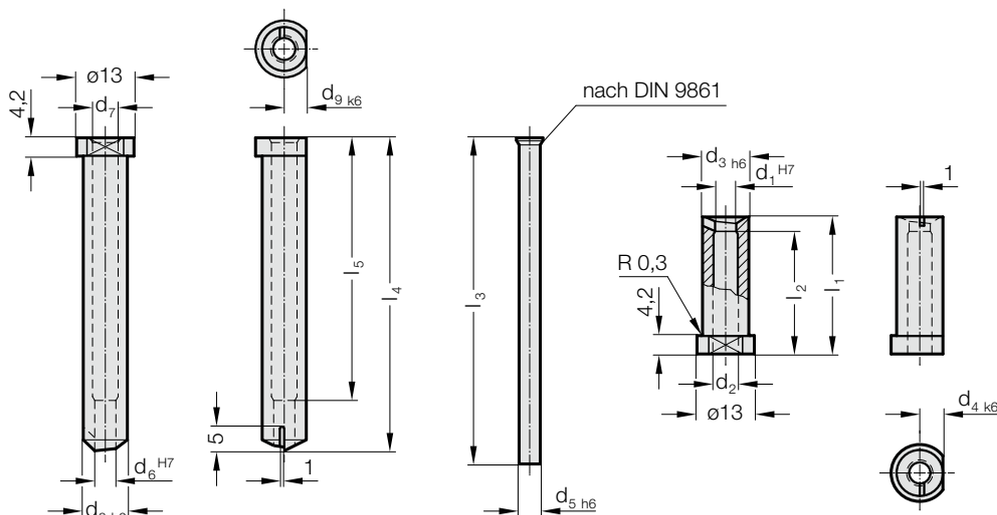
| Bestell-Nummer | Nenn-Ø = Gewindegröße | d ₁ | d ₂ | d _{3h6} | d _{4k6} | d _{5h6} | d ₆ | d ₇ | d _{8h6} | d _{9k6} | l ₁ | l ₂ | l ₃ | l ₄ | l ₅ |
|----------------|--------------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 2282.01.035 | B 3,5 | 2,75 | 3,2 | 7,5 | 3,75 | 2,7 | 2,7 | 3,1 | 7,5 | 3,75 | 31,3 | 28 | 74,5 | 71,5 | 60 |
| 2282.01.039 | B 3,9 | 3,05 | 3,4 | 7,5 | 3,75 | 3 | 3 | 3,6 | 7,5 | 3,75 | 31,3 | 28 | 74,5 | 71,5 | 60 |
| 2282.01.042 | B 4,2 | 3,15 | 3,5 | 8,5 | 4,25 | 3,1 | 3,1 | 3,7 | 8 | 4 | 31,3 | 28 | 74,5 | 71,5 | 60 |
| 2282.01.048 | B 4,8 | 3,85 | 4,2 | 9 | 4,5 | 3,8 | 3,8 | 4,5 | 8 | 4 | 31,3 | 28 | 74,5 | 71,5 | 60 |
| 2282.01.055 | B 5,5 | 4,35 | 4,8 | 9 | 4,5 | 4,3 | 4,3 | 5 | 8 | 4 | 31,3 | 28 | 74,5 | 71,5 | 60 |
| 2282.01.063 | B 6,3 | 4,85 | 5,3 | 10,5 | 5,25 | 4,8 | 4,8 | 5,5 | 10 | 5 | 31,3 | 28 | 74,5 | 71,5 | 60 |

2282.01.

2282.01.xxx.1 Prägestempel

2282.01.xxx.2 Lochstempel

2282.01.xxx.3 Matrize



Anwendungsbeispiel:

