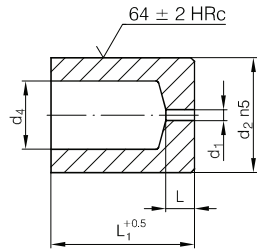


1342

ISO 8977

Schneidbuchsen ohne Bund mit Startloch  
 Matrixes without shoulder with start bore  
 Matrici per stampi senza collare con il preforo

Rezilne matrice brez venca s startno izvrtino  
 Matrice bez nákrůžku, se startovacím otvorem  
 Rezne matrice bez venca, osnova



Mat.: HSS



1342 - d<sub>2</sub> x L<sub>1</sub> x L

| d <sub>1</sub> | d <sub>4</sub> max | d <sub>2</sub> | L <sub>1</sub> =16 | L <sub>1</sub> =20 | L <sub>1</sub> =22 | L <sub>1</sub> =25 | L <sub>1</sub> =28 | L <sub>1</sub> =30 | L <sub>1</sub> =32 | L <sub>1</sub> =35 | L <sub>1</sub> =40 | L   |    |
|----------------|--------------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----|----|
|                |                    |                |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | STD | HD |
| 0,8            | 2,8                | 5              | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 2   |    |
| 1,0            | 3,5                | 6              | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 3   |    |
| 1,0            | 4,0                | 8              | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 4   |    |
| 1,0            | 5,8                | 10             | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 4   | 8  |
| 1,2            | 8,0                | 13             |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 5   | 8  |
| 1,2            | 9,5                | 16             |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 5   | 8  |
| 1,5            | 12,0               | 20             |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 8   | 12 |
| 1,5            | 15,0               | 22             |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 8   | 12 |
| 1,5            | 17,3               | 25             |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 8   | 12 |
| 1,5            | 20,7               | 32             |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 8   | 12 |
| 1,5            | 27,7               | 38             |                    |                    |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 8   | 12 |
| 1,5            | 27,7               | 40             |                    |                    |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  |                    | 8   | 12 |
| 1,5            | 37                 | 50             |                    |                    |                    | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | ■                  | 8   | 12 |