

Volprofielplaat 60° binnen links, HB7010, Oplopend met: 1mm**Bestelgegevens**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 270772 1 |
| GTIN | 4045197367938 |
| Artikelklasse | 21J |

Omschrijving**Uitvoering:**

Volprofielplaat 60° voor binnendraad volgens DIN / ISO R 262 (DIN 13) tolerantieklasse 6H.

Technische beschrijving

| | |
|--------------------------|------------|
| Snijmateriaal | HM |
| Draadspoed | 1 mm |
| Binnen-/buitentoepassing | binnen |
| Inzetsoort | links |
| Wisselplaatprofiel | Volprofiel |
| Soort | HB7010 |
| Tolerantieklasse | DIN 13 6H |
| Draadsoort | M-LH |
| Draadsoort | MF |
| Draadsoort | M |

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Draadsoort | MF-LH |
| Flankhoek | 60 graden |
| Dikte | 3,17 mm |
| Plaatafmeting L | 11 mm |
| Producttype | Wisselplaat voor het draadsnijden |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Aluminium (kortspanend) | geschikt | 250 m/min | N |
| Aluminium > 10% Si | geschikt | 180 m/min | N |
| Staal < 500 N/mm ² | geschikt | 150 m/min | P |
| Staal < 750 N/mm ² | geschikt | 150 m/min | P |
| Staal < 900 N/mm ² | geschikt | 130 m/min | P |
| Staal < 1100 N/mm ² | geschikt | 100 m/min | P |
| Staal < 1400 N/mm ² | geschikt | 90 m/min | P |
| Staal < 55 HRC | beperkt geschikt | 40 m/min | H |
| RVS < 900 N/mm ² | beperkt geschikt | 100 m/min | M |
| RVS > 900 N/mm ² | beperkt geschikt | 100 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | beperkt geschikt | 50 m/min | S |
| GG(G) | geschikt | 130 m/min | K |
| CuZn | beperkt geschikt | 150 m/min | N |
| Continu | geschikt | | |
| nat maximaal | geschikt | | |
| droog | beperkt geschikt | | |