

GUHRING Ratioboor met koelkanaal type 6512



Uitvoering: VHM UF, volgens fabrieksnorm.

Oppervlakte TiAlN-gecoat, rechtsnijdend. Speciale sponning-vorm met dubbele afgeschuinde kant, speciale puntaanslijping en speciale verdunning. Met verdraaide inwendige koeling via de kern. Zijspanhoek 30°, kerndikte sterker dan normaal en zonder tophoek. De boor beschikt over een zeer goede eigen centreer-verhouding.

Toepassing:

Voor boorgaten met

zeer kleine Ø-toleranties

en zeer goede oppervlakken. Voor het boren van extreem diepe gaten tot aan 25 x D, met hoge snijnelheden geschikt. In het bijzonder geschikt voor kortspanende materialen zoals gietijzer, grijs gietijzer, gehard gietijzer, getemperd gietijzer en nodulair gietijzer en aluminium-legeringen met een hoog siliciumgehalte.

Aanwijzing:

de boren kunnen meermaals nageslepen worden.

Kenmerken

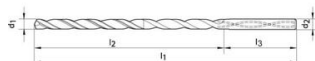
Snijrichting: Rechts

Type: Spiraalboor

Coating: TiAlN

Koelkanaal: 1

Tophoek: 135 °



Diameter mm	Snijlengte mm	Totale lengte mm	Opnamesysteem	Materiaal	Artikel
3	85	125	Cilindrisch	Volhardmetaal	12062645
3.5	116	156	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014140
4	116	156	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014142
4.5	143	183	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014143
5	143	183	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014145
5.5	170	210	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014146
6	170	210	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014148
6.5	197	237	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014150
7	197	237	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014151
7.5	223	263	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014153
8	223	263	Cilindrisch	Volhardmetaal	12014154
8.5	250	294	Cilindrisch	Volhardmetaal	12062647
9	250	294	Cilindrisch	Volhardmetaal	12062648
10	277	321	Cilindrisch	Volhardmetaal	12062649
12	337	386	Cilindrisch	Volhardmetaal	12062650

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.