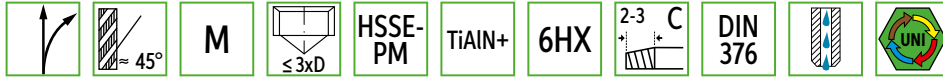


### Grundloch-Gewindebohrer



#### Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 3xD
- Für universelle Anwendung in nahezu allen Werkstoffen

#### Ausführung

- Für den Einsatz in CNC-gesteuerten Maschinen ausgelegt.
- Erhöhte Toleranz für mehr Standweg in abrasiven oder klemmenden Werkstoffen.
- Konisch abgesetztes Führungsgewinde
- Mit axialer Innenkühlung
- Längere Nuten
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE-PM GLT-1



### Technische Daten

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Produktnummer                | 1014415 207   |
| Gewindeart x Nenndurchmesser | M14           |
| Steigung                     | 2,0 mm        |
| Kernlochdurchmesser          | 12,0 mm       |
| Länge                        | 110 mm        |
| Schaftdurchmesser            | 11,0 mm       |
| Schaftvierkant               | 9,0 mm        |
| DIN                          | 376           |
| Herstellerteilenummer        | C581A601.0114 |
| Statistische Warennummer     | 82074010      |

