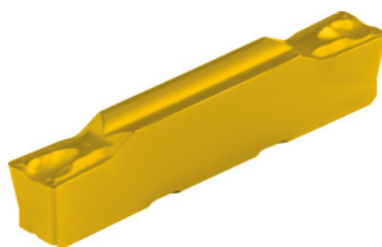


**Garant****Inserto per tornitura Finitura, HB7215, Larghezza gola w: 3mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 273721 3      |
| GTIN            | 4045197502803 |
| Classe articolo | 21J           |

**Descrizione tecnica**

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Tolleranza larghezza gola w         | $\pm 0,03$ mm          |
| Larghezza gola w                    | 3 mm                   |
| Avanzamento f                       | 0,05 - 0,2 mm/gir,     |
| Profondità di taglio a <sub>p</sub> | 0,4 - 1,5 mm           |
| Assegnazione finitura/sgrossatura   | finitura               |
| Materiale da taglio                 | HM                     |
| Impiego principale                  | K                      |
| Impiego secondario                  | P                      |
| Condizione di taglio                | continuo               |
| Tipo                                | HB7215                 |
| Raggio di curvatura R               | 0,4 mm                 |
| Numero di sostituzioni/taglienti    | 2                      |
| Profilo degli inserti               | neutro                 |
| Tipo di prodotto                    | Inserto per troncatura |

**Dati utente**

|                                 | <b>Idoneità</b>      | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Codice ISO</b> |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               | 300 m/min            | P                 |
| Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               | 250 m/min            | P                 |
| Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               | 210 m/min            | P                 |
| GG(G)                           | idoneo               | 280 m/min            | K                 |
| continuo                        | idoneo               |                      |                   |
| a umido max.                    | idoneo               |                      |                   |
| a secco                         | limitatamente adatto |                      |                   |