

 KOMET

**Inserto KOMET®, BK6115, Codice modello W83: 23-000**

**Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 236560 23-000 |
| GTIN            | 4047109074439 |
| Classe articolo | 24Q           |

**Descrizione**
**Esecuzione:**

Profilo rettificato, con tagliente arrotondato e gradino formatruciolo sinterizzato.

**Nota:**

**I valori indicativi si riferiscono al KUB Quatron® 235500 – 235505.**

**Non utilizzare sui taglienti interni delle punte!**

Modello: GG(G)

Codice ISO Inserto: SOEX 07T308

Avanzamento f in acciaio < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,16 mm/gir,

**Descrizione tecnica**

|  |              |
|--|--------------|
| Descrizione                                      | 23-000       |
| Avanzamento f in acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup> | 0,16 mm/gir, |
| Codice ISO Inserto                               | SOEX 07T308  |
| Numero di sostituzioni/taglienti                 | 4            |
| Tipo   | BK6115       |

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Modello             | GG(G)               |
| Materiale da taglio | HM                  |
| Tipo di prodotto    | Insero per foratura |

**Dati utente**

|                                  | <b>Idoneità</b>      | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Codice ISO</b> |
|----------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Acciaio < 1100 N/mm <sup>2</sup> | limitatamente adatto | 160 m/min            | P                 |
| Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup> | limitatamente adatto | 130 m/min            | P                 |
| Acciaio < 55 HRC                 | limitatamente adatto | 60 m/min             | H                 |
| GG(G)                            | idoneo               | 200 m/min            | K                 |
| a umido max.                     | idoneo               |                      |                   |
| a secco                          | limitatamente adatto |                      |                   |