

**Inserto KOMET®, BK8425, Codice modello W80: 38-010****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 236605 38-010 |
| GTIN | 4047109198142 |
| Classe articolo | 24R |

Descrizione

Inserto KOMET® 38-010 Codice ISO Inserto: SOGX 110408-01
Avanzamento f in acciaio < 900 N/mm²: 0,13 mm/gir,

Descrizione tecnica

| | |
|--|----------------------|
| Descrizione | 38-010 |
| Avanzamento f in acciaio < 900 N/mm ² | 0,13 mm/gir, |
| Codice ISO Inserto | SOGX 110408-01 |
| Serie | KUB Pentron® |
| Numero di sostituzioni/taglienti | 4 |
| Tipo | BK8425 |
| Modello | Uni |
| Materiale da taglio | HM |
| Tipo di prodotto | Inserto per foratura |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Alluminio, plastiche | limitatamente adatto | 400 m/min | N |
| Alluminio (a truciolo corto) | limitatamente adatto | 250 m/min | N |
| Alluminio > 10% Si | limitatamente adatto | 200 m/min | N |
| Acciaio < 500 N/mm ² | idoneo | 260 m/min | P |
| Acciaio < 750 N/mm ² | idoneo | 240 m/min | P |
| Acciaio < 900 N/mm ² | idoneo | 220 m/min | P |
| Acciaio < 1100 N/mm ² | idoneo | 180 m/min | P |
| Acciaio < 1400 N/mm ² | idoneo | 160 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | idoneo | 150 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | idoneo | 150 m/min | M |
| GG(G) | limitatamente adatto | 140 m/min | K |
| Uni | idoneo | | |
| a umido max. | idoneo | | |