

 KOMET**KOMET® váltólapka, BK8425, Jelölés, típus W83: 23-010****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 236520 23-010 |
| GTIN | 4047109103450 |
| Árucikk kategória | 24Q |

Leírás**Kivitel:**

Köszörült palást, legömbölyített vágóélel és szinterezett forgácstörővel.

Figyelem:

Az alkalmazási irányértékek a 235500 – 235505 sz. KUB Quatron®-ra vonatkoznak.

Típus: Uni

Váltólapka ISO kód: SOEX 07T308

Előtolás f acélban < 900 N/mm²: 0,16 mm/ford,

Műszaki leírás

| | |
|---|---------------|
| Megnevezés | 23-010 |
| Előtolás f acélban < 900 N/mm ² | 0,16 mm/ford, |
| Váltólapka ISO kód | SOEX 07T308 |
| Maximális fogásmélység $a_{p,max}$ szélezésnél | 0,88 mm |
| Maximális fogásmélység $a_{p,max}$ teli horonynál | 0,88 mm |
| Cserék / élek száma | 4 |

| | |
|----------------|---------------------|
| Minőség | BK8425 |
| Típus | Uni |
| Szerszámanyag | HM |
| Termék fajtája | Váltólapka fúráshoz |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu műanyagok | feltételesen alkalmas | 600 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | feltételesen alkalmas | 300 m/min | N |
| Alu > 10% Si | feltételesen alkalmas | 250 m/min | N |
| Acél < 500 N/mm ² | alkalmas | 300 m/min | P |
| Acél < 750 N/mm ² | alkalmas | 250 m/min | P |
| Acél < 900 N/mm ² | alkalmas | 200 m/min | P |
| Acél < 1100 N/mm ² | alkalmas | 160 m/min | P |
| Acél < 1400 N/mm ² | alkalmas | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | feltételesen alkalmas | 160 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | feltételesen alkalmas | 160 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | feltételesen alkalmas | 80 m/min | S |
| GG(G) | feltételesen alkalmas | 200 m/min | K |
| Uni | alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |