



List tračne pile bi-alfa-kobalt, 15 m, širina mm / zubi po colu: 10/14



Podaci za narudžbu

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 172100 10/14 |
| GTIN | 4045197253729 |
| Razred artikla | 16F |

Opis

Izvedba:

Normalni raspored zubi – konstantan korak zubi s **0°-reznim kutom** nezavarena izvedba, u zatvorenoj plastičnoj kutijici.

bi-alfa-kobalt: Visokoučinkovita bimetalna traka za pilu od **opružnog čelika** s visokim udjelom kroma i HSS-vrhovima zubi (67-69 HRC) legiranih kobaltom (M42). **Ekstremna tvrdoća vrhova zuba, fleksibilno tijelo lista**, s rolama po 15 m.

Upotreba:

Naročito prikladni za manje i srednje presjeke (do maksimalne duljine zahvata od 70 mm).

Napomena:

- **Normalno ozubljenje 10°: Vel. 6/4H; 6/6H; 10/4H; 10/6H; 13/4H; 13/6H; 16/4H.**
- **Kombinirano ozubljenje 0°: Vel. 6/1014; 10/1014; 13/1014.**

Ozubljenje: normalno

Kut nagiba: 0 stupanj

Ozubljenje: normalno

Kut nagiba: 0 stupanj

Debljina: 0,9 mm

Tehnički opis

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Kut nagiba | 0 stupanj |
| širina | 10 mm |
| Debljina | 0,9 mm |
| Ozubljenje | normalno |
| Atribut imena proizvoda | 15 m |
| Duljina | 15 m |
| Vrsta proizvoda | Metalni list pile |

Podaci korisnika

| | Prikladno za | V_c | ISO kod |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------|---------|
| Aluminij (kratkih odlomaka) | prikladno | 100 m/min | N |
| Aluminij > 10% Si | prikladno | 60 m/min | N |
| Čelik < 500 N/mm ² | prikladno | 85 m/min | P |
| Čelik < 750 N/mm ² | prikladno | 65 m/min | P |
| Čelik < 900 N/mm ² | prikladno | 55 m/min | P |
| Čelik < 1100 N/mm ² | prikladno | 35 m/min | P |
| Čelik < 1400 N/mm ² | prikladno | 20 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | prikladno | 30 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | prikladno | 20 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | prikladno samo u posebnim uvjetima | 20 m/min | S |
| GG(G) | prikladno | 40 m/min | K |
| CuZn | prikladno | 60 m/min | N |
| Uni | prikladno samo u posebnim uvjetima | | |
| Ulje | prikladno | | |
| mokro maksimalno | prikladno | | |
| mokro minimalno | prikladno samo u posebnim uvjetima | | |

suho

prikladno