

Garant
ONMU 05T6 ANER, HB7520, Typ: ST900

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 213426 ST900 |
| GTIN | 4045197605931 |
| Klasa artykułu | 21A |

Opis
Wykonanie:

dwustronne płytki skrawające z 2x8 ostrzami.

Zalecenie:

W celu uzyskania najwyższej jakości powierzchni wybrać tolerancję płytek E i połączyć z płytką skrawającą do obróbki wykańczającej (jedną lub więcej).

wskazówka:

Zalecana wartość $a_e = 0,5 \dots 1 \times D / a_{p \text{ maks.}}$

maksymalna głębokość skrawania $a_{p \text{ maks.}}$: 3 mm

typ: ST900

posuw f_z na ząb: 0,3 mm

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| typ | ST900 |
| posuw f_z na ząb | 0,3 mm |
| liczba wymian/ostrzy | 16 |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | ONMU 05T6 ANER |
| Gatunek | HB7520 |

| | |
|--|---------------------------------|
| Materiał ostrza | HM |
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ | 3 mm |
| Rodzaj produktu | płytko skrawająca do frezowania |

Dane użytkownika

| | przydatność | V_c | kod ISO |
|------------------------------|----------------------|-----------|---------|
| Stal < 500 N/mm ² | nadaje się | 300 m/min | P |
| Stal < 750 N/mm ² | nadaje się | 280 m/min | P |
| Stal < 900 N/mm ² | nadaje się | 260 m/min | P |
| maksymalnie na mokro | nadaje się warunkowo | | |
| suchy | nadaje się | | |