

**SPMT 1806 EDER-NB2P, PR1835, Tip: ST1400****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 224024 ST1400 |
| GTIN | 4960664030088 |
| Razred artikla | 25A |

Opis**Izvedba:**

Specialna geometrija obračalne ploščice zagotavlja zmanjšanje rezalne sile in boljše lomljenje odrezkov. Vsi tipi z **rezili Wiper** za velika podajanja.

Uporaba:

NB2P/NB3P: Zmanjšana rezalna sila.. Specialno za velike previsne dolžine, tanke obdelovance.

Napotek:

Rezkalne glave so izmenično opremljene z enakim številom obračalnih ploščic oblike NB2 in NB3. Upoštevajte napotke za razporeditev na nosilcu.

Orientacijske vrednosti za $a_e = 1 \times D$.

Tehnični opis

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Radij rezila | 1,2 mm |
| Podajanje f_z na zob | 0,06 – 0,3 mm |
| Debelina ploščice E | 6,35 mm |
| Tip | ST1400 |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SPMT 1806 EDER-NB2P |

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------------|
| Zvrst | PR1835 |
| Rezalni material | HM |
| Uporaba | reže mehko |
| Število zamenljivih ploščic/rezil | 4 |
| Vrsta izdelka | Obračalne rezalne ploščice za rezkanje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|-------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 500 N/mm | primerno | 200 m/min | P |
| Jeklo < 750 N/mm | primerno | 180 m/min | P |
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | 180 m/min | P |
| Jeklo < 1100 N/mm | primerno | 160 m/min | P |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno | 160 m/min | P |
| mokro maks. | pogojno primerno | | |
| mokro min. | pogojno primerno | | |
| suho | primerno | | |
| Zrak | primerno | | |