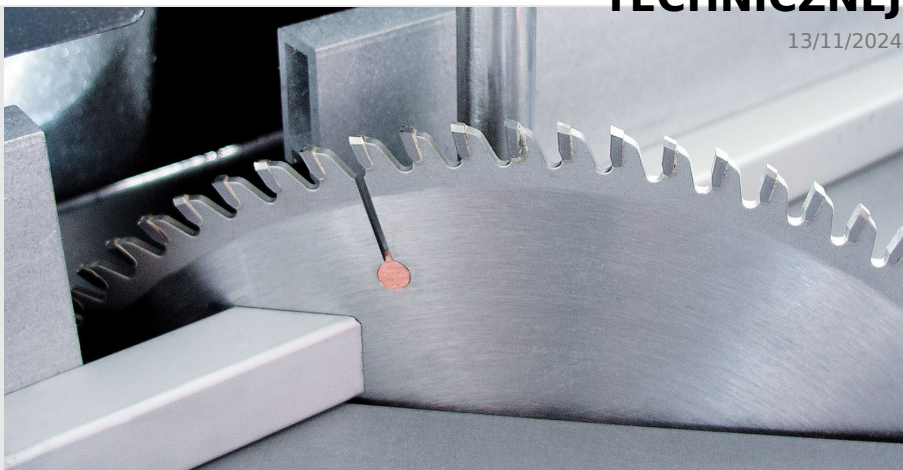




TS161/00

Piły stołowe



- Precyzyjna obróbka dzięki procesowi cięcia od dołu
- Duży zakres obrotu do 45° w lewo i do 0° w prawo
- Specjalny mechanizm obrotowy z wbudowanym stołem okrągłym umożliwia pracę od przodu przy wszystkich ustawieniach kąta.
- Zderzak materiału przesuwany do tyłu umożliwiając optymalne wykorzystanie zasięgu tarczy piły dla szerokich i płaskich profili.
- Ręczny posuw piły
- Ręczne dociski mocujące (pionowe)
- Seryjnie wyposażona w tarczę piły
- Urządzenie stołowe

PIŁA STOŁOWA TS 161/21

Patrz TS 161/00, jednak:

- Z podstawą
- Dociski pneumatyczne (pionowe)
- Dozujące urządzenie natryskowe
- Zespół przygotowania powietrza

PIŁA STOŁOWA TS 161/30

Patrz TS 161/21, jednak:

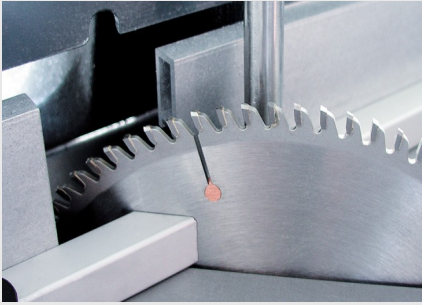
- Pneumatyczny posuw piły
- Osłona ochronna, opuszczana ręcznie
- Długość 650 mm, głębokość 750 mm, wysokość 1300 mm, masa 170 kg

Opcje

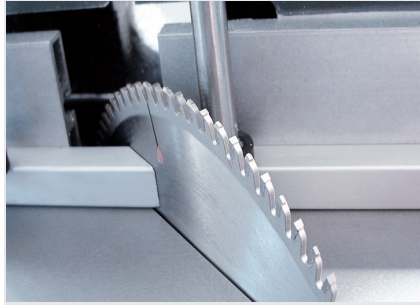
- Cyfrowy wyświetlacz nastawu kąta
- Osłona ochronna, opuszczana ręcznie
- Odsysacz wiórów
- Systemy pomiarowe
- Podajniki rolkowe
- Tarcze pił
- Wysokowydajny płyn chłodzący



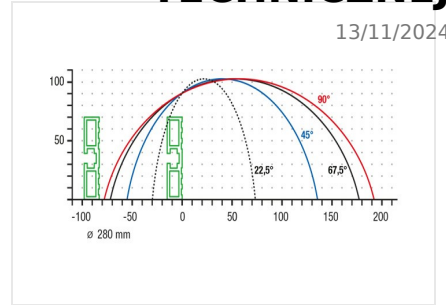
13/11/2024



Piła stołowa TS 161



Piła stołowa TS 161



Piła stołowa TS 161

Diagram cięcia TS 161



Piła stołowa TS 161



Piła stołowa TS 161



Piła stołowa TS 161





Piła stołowa TS 161



Piła stołowa TS 161/21



**Piła stołowa TS 161/21 +
MMS 200**



Piła stołowa TS 161/30



- Zakres cięcia, patrz diagram cięcia
- Średnica tarczy piły 280 mm
- Prędkość obrotowa tarczy pił 3200 obr./min.
- Przyłącze elektryczne 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Moc oddawana 1,05 kW
- Długość 650 mm, głębokość 750 mm, wysokość 1300 mm, masa 130 kg