

TRUMPF



TruLaser 3030 fiber/3040 fiber/3060 fiber

Műszaki adatok

TRUMPF



TruLaser 3030 fiber

TruLaser 3040 fiber

TruLaser 3060 fiber

MÉRETEK

| | | | |
|-----------|---------|---------|----------|
| HOSSZ | - | - | 15700 mm |
| SZÉLESSÉG | - | - | 6800 mm |
| MAGASSÁG | 2280 mm | 2280 mm | 2280 mm |

TÖMEG

| | | | |
|----------------|---------|---------|---|
| ALAPGÉP TÖMEGE | 7650 kg | 9700 kg | - |
|----------------|---------|---------|---|

MAXIMÁLIS SEBESSÉG

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SZIMULTÁN | 170 m/min | 170 m/min | 170 m/min |
|-----------|-----------|-----------|-----------|

MUNKATERÜLET

| | | | |
|---------------------|---------|---------|---------|
| X TENGELY | 3000 mm | 4000 mm | 6000 mm |
| Y TENGELY | 1500 mm | 2000 mm | 2500 mm |
| MAX. MUNKADARABSÚLY | - | - | - |

LÉZERSPECIFIKUS ADATOK - TRUDISK 3001

| | | | |
|--|--------|--------|--------|
| MAX. LÉZERTELJESÍTMÉNY | 3000 W | 3000 W | 3000 W |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG SZERKEZETI ACÉL ESETÉN | 20 mm | 20 mm | 20 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG NEMESACÉL ESETÉN | 15 mm | 15 mm | 15 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG ALUMÍNIUM ESETÉN | 15 mm | 15 mm | 15 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG RÉZ ESETÉN | 6 mm | 6 mm | 6 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG SÁRGARÉZ ESETÉN | 6 mm | 6 mm | 6 mm |

LÉZERSPECIFIKUS ADATOK - TRUDISK 4001

| | | | |
|--|--------|--------|--------|
| MAX. LÉZERTELJESÍTMÉNY | 4000 W | 4000 W | 4000 W |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG SZERKEZETI ACÉL ESETÉN | 25 mm | 25 mm | 25 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG NEMESACÉL ESETÉN | 20 mm | 20 mm | 20 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG ROZSDAMENTES ACÉL ESETÉN, LEMEZVASTAGSÁG-BŐVÍTÉS VÁGÓCSOMAGGAL | 35 mm | 35 mm | 35 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG ALUMÍNIUM ESETÉN | 20 mm | 20 mm | 20 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG RÉZ ESETÉN | 8 mm | 8 mm | 8 mm |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG SÁRGARÉZ ESETÉN | 8 mm | 8 mm | 8 mm |

LÉZERSPECIFIKUS ADATOK - TRUDISK 6001

| | | | |
|--|--------|--------|--------|
| MAX. LÉZERTELJESÍTMÉNY | 6000 W | 6000 W | 6000 W |
| MAX. LEMEZVASTAGSÁG SZERKEZETI ACÉL ESETÉN | 25 mm | 25 mm | 25 mm |

TruLaser 3030 fiber**TruLaser 3040 fiber****TruLaser 3060 fiber**MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SZERKEZETI ACÉL ESETÉN,
LEMEZVASTAGSÁG-BŐVÍTÉS
VÁGÓCSOMAGGAL

32 mm

32 mm

32 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
NEMESACÉL ESETÉN

25 mm

25 mm

25 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
ROZSDAMENTES ACÉL ESETÉN,
LEMEZVASTAGSÁG-BŐVÍTÉS
VÁGÓCSOMAGGAL

35 mm

35 mm

35 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
ALUMÍNIUM ESETÉN

25 mm

25 mm

25 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG RÉZ
ESETÉN

10 mm

10 mm

10 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SÁRGARÉZ ESETÉN

10 mm

10 mm

10 mm

**LÉZERSPECIFIKUS ADATOK -
TRUDISK 8001**

MAX. LÉZERTELJESÍTMÉNY

8000 W

8000 W

8000 W

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SZERKEZETI ACÉL ESETÉN

25 mm

25 mm

25 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SZERKEZETI ACÉL ESETÉN,
LEMEZVASTAGSÁG-BŐVÍTÉS
VÁGÓCSOMAGGAL

32 mm

32 mm

32 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
NEMESACÉL ESETÉN

30 mm

30 mm

30 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
ROZSDAMENTES ACÉL ESETÉN,
LEMEZVASTAGSÁG-BŐVÍTÉS
VÁGÓCSOMAGGAL

35 mm

35 mm

35 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
ALUMÍNIUM ESETÉN

25 mm

25 mm

25 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG RÉZ
ESETÉN

10 mm

10 mm

10 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SÁRGARÉZ ESETÉN

10 mm

10 mm

10 mm

**LÉZERSPECIFIKUS ADATOK -
TRUDISK 10001**

MAX. LÉZERTELJESÍTMÉNY

10000 W

10000 W

10000 W

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SZERKEZETI ACÉL ESETÉN

25 mm

25 mm

25 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SZERKEZETI ACÉL ESETÉN,
LEMEZVASTAGSÁG-BŐVÍTÉS
VÁGÓCSOMAGGAL

32 mm

32 mm

32 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
NEMESACÉL ESETÉN

40 mm

40 mm

40 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
ALUMÍNIUM ESETÉN

30 mm

30 mm

30 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG RÉZ
ESETÉN

15 mm

15 mm

15 mm

MAX. LEMEZVASTAGSÁG
SÁRGARÉZ ESETÉN

12 mm

12 mm

12 mm

FOGYASZTÁSI ÉRTÉKEKKÖZEPES TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL A
TERMELÉSBEN. - TRUDISK 3001

12 kW

12 kW

12 kW

| | TruLaser 3030 fiber | TruLaser 3040 fiber | TruLaser 3060 fiber |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| KÖZEPES TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL A TERMELÉSBEN. - TRUDISK 4001 | 13 kW | 13 kW | 13 kW |
| KÖZEPES TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL A TERMELÉSBEN. - TRUDISK 6001 | 15 kW | 15 kW | 15 kW |
| KÖZEPES TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL A TERMELÉSBEN. - TRUDISK 8001 | 17 kW | 17 kW | 17 kW |
| KÖZEPES TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL A TERMELÉSBEN. - TRUDISK 10001 | 22 kW | 22 kW | 22 kW |