



TruMatic 1000 fiber

Műszaki adatok

**TruMatic 1000 fiber
közepes formátum****TruMatic 1000 fiber
nagy formátum****MÉRETEK**

SZÉLESSÉG	6935 mm ¹	8082 mm ¹
MÉLYSÉG	6281 mm ¹	7780 mm ¹
MAGASSÁG	2207 mm ¹	2195 mm ¹

MAX. LÖKETSZÁM

STANCOLÁS (E = 1 MM)	600 1/min	600 1/min
FELIRATOZÁS	1000 1/min	1000 1/min

MUNKATERÜLET

STANCOLÓÜZEM X TENGELY	2500 mm	3000 mm
STANCOLÓÜZEM Y TENGELY	1250 mm	1550 mm
LÉZERÜZEM X TENGELY	2500 mm	3000 mm
LÉZERÜZEM Y TENGELY	1250 mm	1550 mm
KOMBINÁLT ÜZEM X TENGELY	2035 mm	2535 mm
KOMBINÁLT ÜZEM Y TENGELY	1250 mm	1550 mm
MAX. LEMEZVASTAGSÁG	6,4 mm	6,4 mm
MAX. MUNKADARABSÚLY	150 kg	230 kg
MAX. STANCOLÓERŐ	165 kN	165 kN

SZERSZÁMOK

SZERSZÁMVÁLTÁSI IDŐ, MULTITOOL	2,4 s	2,4 s
SZERSZÁMOK/MEGFOGÓK SZÁMA	17 Darab / 3 Darab	21 Darab / 3 Darab

**LÉZERSPECIFIKUS ADATOK -
TRUDISK 3001**

MAX. LÉZERTELJESÍTMÉNY	3000 W	3000 W
MAX. LEMEZVASTAGSÁG SZERKEZETI ACÉL ESETÉN	6 mm	6 mm
MAX. LEMEZVASTAGSÁG NEMESACÉL ESETÉN	6 mm	6 mm
MAX. LEMEZVASTAGSÁG ALUMÍNIUM ESETÉN	5 mm	5 mm
MAX. LEMEZVASTAGSÁG RÉZ ESETÉN	6 mm	6 mm
MAX. LEMEZVASTAGSÁG SÁRGARÉZ ESETÉN	6 mm	6 mm

MUNKADARABKIDOBÁS

MUNKADARAB MAX. MÉRETE - MEREV CSÚSZDA STANCOLÁS (MOZGÓASZTALLAL)	180 mm x 180 mm	180 mm x 180 mm
MUNKADARAB MAX. MÉRETE, LÉZER DÁRABELTÁVOLÍTÓ CSAPÓAJTÓJA	400 mm x 600 mm	400 mm x 600 mm

FOGYASZTÁSI ÉRTÉKEK

KÖZEPES TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL A TERMELÉSBEN. - TRUDISK 3001	8 kW	8 kW
AUTOMATIKUS LEKAPCSOLÁS AKTÍV - TRUDISK 3001	0,6 kW	0,6 kW

1 — A méretek hozzávetőleges értékek, a felállítási tervben szereplő méretek érvényesek.