



TruLaser 5030 fiber/5040 fiber/5060 fiber

Tekniska data

TruLaser 5030 fiber**TruLaser 5040 fiber****TruLaser 5060 fiber****MÅTT**

LÄNGD	9229 mm	11200 mm	15500 mm
BREDD	6145 mm	6373 mm	6373 mm
HÖJD	2200 mm	2200 mm	2200 mm

VIKT

VIKT GRUNDMASKIN	11700 kg	14300 kg	18500 kg
------------------	----------	----------	----------

MAXIMAL HASTIGHET

SIMULTAN	280 m/min	280 m/min	280 m/min
----------	-----------	-----------	-----------

ARBETSOMRÅDE

X-AXEL	3000 mm	4000 mm	6000 mm
Y-AXEL	1500 mm	2000 mm	2000 mm
MAX. ARBETSSTYCKSVIKT	-	-	-

**LASERSPECIFIKA DATA -
TRUDISK 6001**

MAX. LASEREFFEKT	6000 W	6000 W	6000 W
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL	25 mm	25 mm	25 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL MED SKÄRPAKET UTBYGGNAD PLÅTTJOCKLEKAR	32 mm	32 mm	32 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK ROSTFRITT STÅL	25 mm	25 mm	25 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK ROSTFRITT STÅL MED SKÄRPAKET UTBYGGNAD PLÅTTJOCKLEKAR	35 mm	35 mm	35 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK ALUMINIUM	25 mm	25 mm	25 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOPPAR	10 mm	10 mm	10 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK MÄSSING	10 mm	10 mm	10 mm

**LASERSPECIFIKA DATA -
TRUDISK 8001**

MAX. LASEREFFEKT	8000 W	8000 W	8000 W
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL	25 mm	25 mm	25 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL MED SKÄRPAKET UTBYGGNAD PLÅTTJOCKLEKAR	32 mm	32 mm	32 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK ROSTFRITT STÅL	40 mm	40 mm	40 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK ALUMINIUM	25 mm	25 mm	25 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOPPAR	10 mm	10 mm	10 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK MÄSSING	10 mm	10 mm	10 mm

**LASERSPECIFIKA DATA -
TRUDISK 10001**

MAX. LASEREFFEKT	10000 W	10000 W	10000 W
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL	30 mm	30 mm	30 mm
MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL MED SKÄRPAKET UTBYGGNAD PLÅTTJOCKLEKAR	32 mm	32 mm	32 mm

TruLaser 5030 fiber**TruLaser 5040 fiber****TruLaser 5060 fiber**

MAX. PLÅTTJOCKLEK ROSTFRITT STÅL

40 mm

40 mm

40 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK ALUMINIUM

30 mm

30 mm

30 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK KOPPAR

16 mm

16 mm

16 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK MÄSSING

12 mm

12 mm

12 mm

**LASERSPECIFIKA DATA -
TRUDISK 12001**

MAX. LASEREFFEKT

12000 W

12000 W

12000 W

MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL

30 mm

30 mm

30 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK KOLSTÅL
MED SKÄRPAKET UTBYGGNAD
PLÅTTJOCKLEKAR

50 mm

50 mm

50 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK ROSTFRITT
STÅL

40 mm

40 mm

40 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK ROSTFRITT
STÅL MED SKÄRPAKET
UTBYGGNAD PLÅTTJOCKLEKAR

50 mm

50 mm

50 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK ALUMINIUM

30 mm

30 mm

30 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK ALUMINIUM
MED SKÄRPAKET UTBYGGNAD
PLÅTTJOCKLEKAR

40 mm

40 mm

40 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK KOPPAR

16 mm

16 mm

16 mm

MAX. PLÅTTJOCKLEK MÄSSING

12,7 mm

12,7 mm

12,7 mm

FÖRBRUKNINGSVÄRDENMEDELHÖG EFFEKTFÖRBRUKNING
UNDER PRODUKTIONEN - TRUDISK
6001

15 kW

15 kW

15 kW

MEDELHÖG EFFEKTFÖRBRUKNING
UNDER PRODUKTIONEN - TRUDISK
8001

17 kW

17 kW

17 kW

MEDELHÖG EFFEKTFÖRBRUKNING
UNDER PRODUKTIONEN - TRUDISK
10001

19 kW

19 kW

19 kW

MEDELHÖG EFFEKTFÖRBRUKNING
UNDER PRODUKTIONEN - TRUDISK
12001

25 kW

25 kW

25 kW