

# DREH- TISCHE

## Turn 50 Basic



### Technische Daten

- Belastbarkeit (in N)	500
- Drehteller (in mm)	300
- Hohlwelle (in mm)	30
- Drehzahl min./max. (in U/min)	0,8-10,0
- Schwenkbereich	0-90
- Schwenkverstellung	manuell
- Schweißstrom max. (in A)	400
- Gewicht (in kg)	34

## Turn 100 Basic



### Technische Daten

- Belastbarkeit (in N)	1000
- Drehteller (in mm)	300
- Hohlwelle (in mm)	30
- Drehzahl min./max. (in U/min)	0,4-5,0
- Schwenkbereich	0-90
- Schwenkverstellung	manuell
- Schweißstrom max. (in A)	400
- Gewicht (in kg)	62

## Turn 50



### Technische Daten

- Belastbarkeit (in N)	500
- Drehteller (in mm)	300
- Hohlwelle (in mm)	30
- Drehzahl min./max. (in U/min)	0,8-10,0
- Schwenkbereich	0-90
- Schwenkverstellung	manuell
- Schweißstrom max. (in A)	400
- Gewicht (in kg)	34

## Turn 100



### Technische Daten

- Belastbarkeit (in N)	1000
- Drehteller (in mm)	300
- Hohlwelle (in mm)	30
- Drehzahl min./max. (in U/min)	0,4-5,0
- Schwenkbereich	0-90
- Schwenkverstellung	manuell
- Schweißstrom max. (in A)	400
- Gewicht (in kg)	62

# DREH- TISCHE

## Turn 300



### Technische Daten

- Belastbarkeit (in N)	3000
- Drehteller (in mm)	500
- Hohlwelle (in mm)	150
- Drehzahl min./max. (in U/min)	0,08-1,0
- Schwenkbereich	0-120°
- Schwenkverstellung	man/mot
- Schweißstrom max. (in A)	400 (800)
- Gewicht (in kg)	ca. 320 kg

## Turn 500



### Technische Daten

- Belastbarkeit (in N)	5000
- Drehteller (in mm)	740
- Hohlwelle (in mm)	295
- Drehzahl min./max. (in U/min)	0,08-1,0
- Schwenkbereich	0-120
- Schwenkverstellung	man/mot
- Schweißstrom max. (in A)	400 (800)
- Gewicht (in kg)	ca. 500 kg