

sureTHERM 10X



- ▶ unrivalled power factor
- ▶ tension-free heating, using touchscreen
- ▶ easy-to-use ramp heating

Nové ohřívací metody, jednoduché nastavení na dotykovém displeji.

Speciálně vyvinuto pro ohřev ozubených kol a ložisek.

Uživatel může nastavit požadovanou teplotu a dobu ohřívání, nebo použít dva snímače teploty.

Hlavní výhodou, kterou poskytují je, že teplotní rozdíl mezi vnitřní a vnější složkou materiálu je nízký a tím se redukuje možnost tlakové akumulace (namačkání) materiálu a následné příčné poškození

Výkon: 3.7 kVA
Napětí: 230 V
Proud max: 16 A
Frekvence: 50-60 Hz

Maximální váha dílu:

Ložisko: 50 kg

Jiné díly: 40 kg

Rozměry dílu:

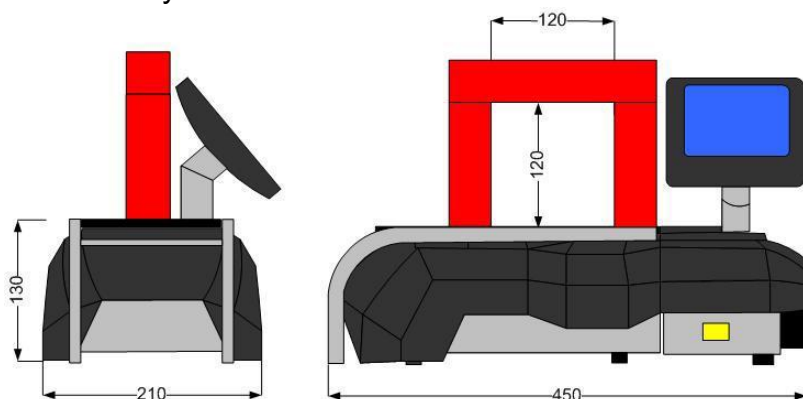
Minimální vrtání: 15 mm

Maximální vnější průměr: 400 mm / 445 mm

při použití speciálních nástavců

Maximální šířka: 120 mm

Rozměry sureTHERM 10x :



Možnosti nastavení:



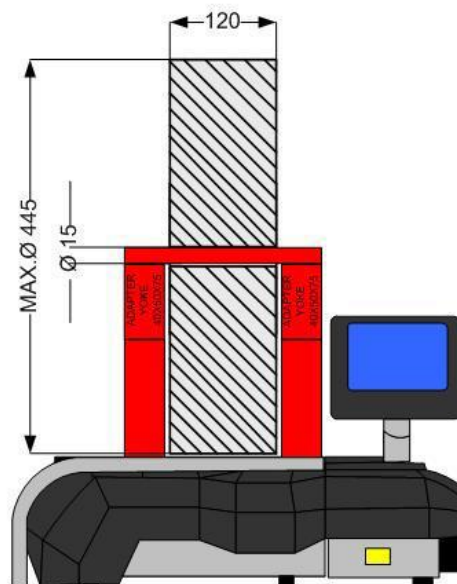
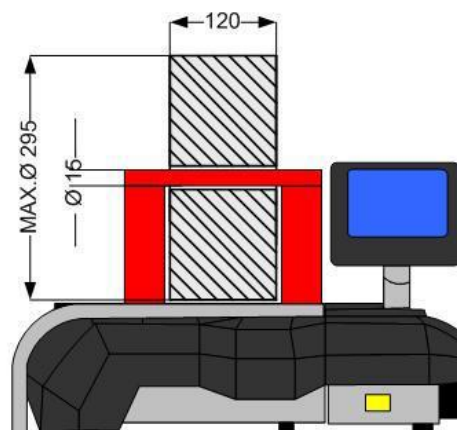
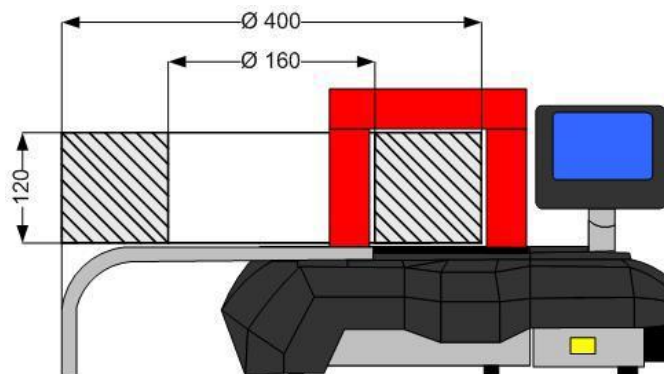
Teplota (1 snímač): 0 – 240 °C
 (speciální varianta až 400°C)



Čas: 0 – 99 min



Čas/teplota: 5 – 99 min / 5 – 240 °C





IKEMA BOHEMIA s.r.o., Varšavská 703/61, CZ – 400 03 Ústí nad Labem

Tel./fax: +420 / 475 534 201

+420/ 475 534 224

e-mail: ikema@ikema.cz

www.ikema.cz

STROJE A NÁŘADÍ

Standardní příčníky:

Rozměry (mm)	10 X 10 X 200
	14 X 14 X 200
	25 X 25 X 200
	40 X 40 X 200

Dotykový displej:

Ohřívání na teplotu	Nastavená a aktuální teplota, čas a výkon
Ohřívání na čas	Nastavený a aktuální čas
Ohřívání na čas/teplotu	Nastavená a aktuální teplota, čas a výkon
Jazyk	Angličtina, němčina, španělština, francouzština
Chybová hlášení	



Další:

Graf ohřevu	Na displeji
Připojení	Pomocí datového kabelu
Zvukový signál	Ano
Udržování teploty	Ano
Demagnetizace	< 2A / cm
Magnetický snímač teploty	1 ks
Tepelná bezpečnostní pojistka	Ano
Záruka	36 měsíců

