

INDUK 1500

Indukční povolování

- Bez nutnosti demontovat teplocitlivé nebo hořlavé okolní díly
- Ideální pro uvolňování zarezlých šroubových spojů
- Bezpečná náhrada konvenčně používaných hořáků s otevřeným plamenem
- Nízká hmotnost a kompaktní rozměry
- Vysoká efektivita
- Vysoká účinnost v každé situaci bez nutnosti vypínání přístroje
- Okamžitý ohřev kovových dílů až na 800 °C
- Indukční izolace 600 °C
- Dlouhá životnost indukčních cívek s tloušťkou 4 mm

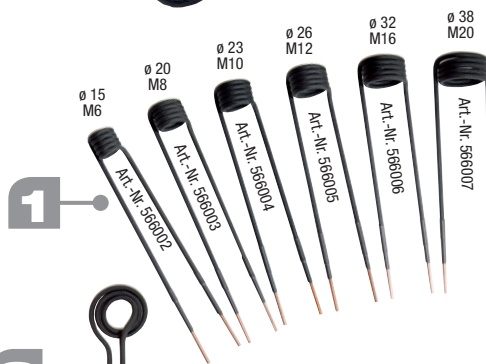


Okamžitý ohřev a uvolňování všech šroubových spojů

1 INDUKČNÍ TOPNÉ SPIRÁLY

v průměrech od 15 do 38 mm

Pevné indukční cívky se používají především na ohřev matic, čepů, výfukových dílů apd. způsobem nasazení po obvodu dílu.



2 INDUKČNÍ PODLOŽKA

Spirálová plochá cívka může být použita pro ohřev a následně opravy promáčknutí plechů, ohřev kovových nosičů a následně odstranění lepidel, etiket, gumy, apd.



Indukční podložka
Art.-Nr. 566009

3 INDUKČNÍ FLEXIBILNÍ KABEL

Indukční kabel je určen k ohřevu méně přístupných dílů, kdy není možné použití pevné indukční cívky.



Indukční flexibilní kabel
1000 mm Art.-Nr. 566011





Kat. číslo	Název	Balení
566001	Induktionserhitzer-Set INDUKT1500 10-teilig, inkl. Spirale 15, 20, 23, 26, 32, 38 mm, Pad, Induktionsschlauch	1

Technická data	
Napájení	1 x 230V / 50-60Hz
Spotřeba	1,5 kVA
Amper	7.5 A
Pracovní frekvence	25 - 60 kHz*
Efektivita	90 % PFC
Využití	100 %**
Abdeckung	IP 21 S
Hmotnost	4,5 kg
Rozměry	200 x 140 x 90 mm