

INDUKTIONSGERÄT WERKSTATT-INDUKTIONSGERÄT

fortec[®]



FT-IND-011



FT-IND-012



FT-IND-013



FT-IND-014



FT-IND-017



FT-IND-018



FT-IND-019



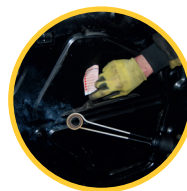
FT-IND-016

INDUKTIONSGERÄT 1750 W FORTEC

Zum schnellen und punktgenauen Erhitzen von Metallen und Legierungen. Ideal zum Lösen festgebrannter, festgefressener und verrosteter Bauteile sowie zum Aufsprengen von unlöslichen Klebeverbindungen. **Lieferung im Kunststoffkoffer mit 4 ummantelten Heizspiralen.**

NR.	LEISTUNG	SPANNUNG	GEWICHT	DTP inkl.	DTP exkl.
FT-IND-15	max. 1750 W	230 Volt	4.5 KG	1'033.92	960.00
FT-IND-001	Gerade Spule 15/220 mm			35.54	33.00
FT-IND-002*	Gerade Spule 19/220 mm			35.54	33.00
FT-IND-003*	Gerade Spule 26/220 mm			39.85	37.00
FT-IND-004	Gerade Spule 45/220 mm			42.00	39.00
FT-IND-005	Seitliche Spule 23/220 mm			35.54	33.00
FT-IND-006	Seitliche Spule 45/220 mm			42.00	39.00
FT-IND-007*	PAD Spule 60 mm			39.85	37.00
FT-IND-008	Fokus Spule 210 mm			79.70	74.00
FT-IND-009*	Flexible Spule 800 mm			61.39	57.00
FT-IND-010	Keramikspule 800 mm			95.85	89.00

*Standardausstattung

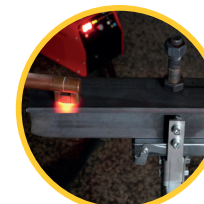


INDUKTIONSGERÄT 3500 W FORTEC

Das fortect 3500W ist ein tragbares Werkstatt-Induktionsheizgerät mit integrierter Wasserkühlung und austauschbaren Induktionsspulenverlängerungen. Für eine effiziente und schnelle Erwärmung von Schrauben, Muttern, Wellen, Lagern, Profilen, Rundprofilen, Blechen etc. Fortec 3500W hat eine stufenlose Leistungsregelung in einem Umfang von 10-100 % und ein übersichtliches Display, auf dem die eingestellten und gemessenen Werte angezeigt werden. Ferner ist das Gerät mit einem Zeitgeber ausgestattet, der eine einfache Einstellung der Soll-Zeit für die Erwärmung ermöglicht. Ein wesentlicher Vorteil vom fortect 3500W im Vergleich zu anderen Erwärmungsverfahren ist Sicherheit, einfache Handhabung, schnelle Erwärmung und Betriebsbereitschaft – und zwar insbesondere im Vergleich zur Flammenerwärmung. Standardmässig verfügt das Gerät über einen 2 Meter langen Brenner mit einer seitlichen (Fokussier-) Spule. Fokussierspulen sind zum Erwärmen von Materialien nach Anwendung vorgesehen.

NR.	LEISTUNG	SPANNUNG	GEWICHT	DTP inkl.	DTP exkl.
FT-IND-35	max. 3500 W / 16A	230 Volt	13.5 KG	3'660.72	3'399.00
FT-IND-011	Verlängerung			95.85	89.00
FT-IND-012	Fokussierspule schräg			408.18	379.00
FT-IND-013*	Fokussierspule seitlich			408.18	379.00
FT-IND-014	Fokussierspule direkt			408.18	379.00
FT-IND-015	Kühlflüssigkeit - 3l			52.77	49.00
FT-IND-016	Reduzierstück			214.32	199.00
FT-IND-017	Erweiterungsspule - Radbolzen			408.18	379.00
FT-IND-018	Rundspule - 32 mm			462.03	429.00
FT-IND-019	Einsteckspule - 26 mm			408.18	379.00

*Standardausstattung



Erwärmt präzise alle Arten von Metallteilen wie zum Beispiel kleine Antriebskomponenten, Lagergehäuse, Muttern, Bolzen, Rohre und kleinen Flächen.