



ID-W1200_ID-W1200-PRO_ID-W2300 Induktionsheizgeräte

Verfügbar in 2 Leistungsstufen

Merkmale und Vorteile

- Dieses Induktionsgerät nutzt induktive, hochfrequente Magnetfelder für die Erhitzung von Metallen ohne die Gefahr der Beschädigung anliegender Materialien wie Gummi, Plastik, Teppichboden oder anderer schnell entflammbarer Materialien
- Robuste, 2.300W Schwerlastausführung für eine extreme Beanspruchung
- Patentierter, mikroprozessorgesteuerter Induktionsgenerator. Bei Überlastung oder Überhitzung des Generators regelt der Prozessor die Leistung automatisch herunter, um einen Schaden am Gerät zu verhindern
- Ideal zum Lösen korrodierter, verrosteter, verklebter oder festsitzender Verbindungselemente
- Schneller, sicherer und genauer als die Arbeit mit einem Brenner
- Erhitzt eine 19mm Schraube in Sekunden rot glühend
- Spezieller Klemmverschluss für die sichere und schnelle Arretierung der Induktionsspiralen
- 6 Temperatur/ Leistungseinstellungen für optimale Arbeitsbedingungen (Einstellung der Leistung und Dauer der Erwärmung)
- Integrierter Lüfter und LED Beleuchtung



ID-W2300

Inhalt Set:

- Heizspirale M8 und M10 mit 5.5 Wicklungen
- Flexible, 2m lange Universalspirale mit Kevlarbeschichtung für einen Schutz bis 750°C
- 3m langes IEC-Netzanschlusskabel



iDtools

iDtools



ID-W1200_ID-W1200-PRO_ID-W2300 Induktionsheizgeräte

Verfügbar in 2 Leistungsstufen



Spurstangen- Induktionsspirale

- Einfache und schnelle Erhitzung von Spurstangen für eine leichte Demontage (optional).



Wärmepad 100x100mm

- Dieses optionale Heizkissen dient zum Entfernen von Aufklebern und Steinschlagschutz ohne Beschädigung des Lackes bzw. der Oberfläche.



iDtools

iDtools



ID-W1200_ID-W1200-PRO_ID-W2300 Induktionsheizgeräte

Verfügbar in 2 Leistungsstufen



Art.-Nr.	Beschreibung	ID-W2300	IDCOILKITPRO	Windungen	Innen Ø	Bolzen	Länge Beine	Länge
IDCOILKITPRO	Induktionsspiralen Power+ Kitt 6-teilig	-						
IDC-1500	Basismaterial zum Selberwickeln von Spiralen	-						1,5 m
IDC-2000	Basismaterial zum Selberwickeln von Spiralen	-						2 m
IDC-FL2000	Flexible Induktionsspirale	x						2 m
IDC-FL2500	Flexible Induktionsspirale Power+	-						2,5 m
IDC-FL3000	Flexible Induktionsspirale Power+	-						3 m
IDC-FL3500	Flexible Induktionsspirale Power+	-						3,5 m
IDPAD-1010	Wärmepad 100 x 100 mm	-						
IDC-ST70-200	Spurstangen-Induktionsspirale 70-200	-					200 mm	
IDC-ST70-350	Spurstangen-Induktionsspirale 70-350	-					350 mm	
IDC-52P30240	Induktionsspirale Power+ M30	-	x	5,5	52 mm	M30	240 mm	
IDC-47P24240	Induktionsspirale Power+ M24	-	x	5,5	47 mm	M24	240 mm	
IDC-40P20200	Induktionsspirale Power+ M20	-	x	5,5	40 mm	M20	200 mm	
IDC-32P16200	Induktionsspirale Power+ M16	-	x	5,5	32 mm	M16	200 mm	
IDC-26P12200	Induktionsspirale Power+ M12	-	x	5,5	26 mm	M12	200 mm	
IDC-23P10250	Induktionsspirale Power+ M10	-	x	5,5	23 mm	M10	250 mm	
IDC-23M10150	Induktionsspirale M10	x		3,5	23 mm	M10	150 mm	
IDC-18M08150	Induktionsspirale M8	x		3,5	18 mm	M8	150 mm	
IDNETCABLEEU	3m IEC-Netzanschlusskabel	x						3 m

⚠ WARNING

- Schutzbrille tragen (Nutzer und Hilfskräfte)
- Achtung Kabelverwicklungen mit rotierenden Teilen möglich
- Die Nutzung kann elektrische Schocks, Feuer und Explosionen verursachen (nicht für Menschen mit Herzschrittmacher geeignet)
Arbeiten Sie vorsichtig und beachten Sie die jeweiligen Arbeitsanweisungen beim An- und Abklemmen von elektrischen Leitungen
- Vermeiden Sie Funkenflug und andere Quellen, die zu Flammenbildung führen könnten
- Elektrischer Schock, Flammen und Explosionen können zu erheblichen Verletzungsgefahren führen
- Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten





ID-W1200_ID-W1200-PRO_ID-W2300 Induktionsheizgeräte

Verfügbar in 2 Leistungsstufen

iDUCTOR 1200W Basis Kitt

- 1200W Standardkitt mit 3 Induktionsspiralen



ID-W1200

iDUCTOR 1200W Profi Kitt

- 1200W Profi Kitt mit 6 zusätzlichen Induktionsspiralen. Dank der zusätzlichen Spiralen, haben Sie in jeder Situation das richtige Werkzeug.



ID-W1200-PRO



Art.-Nr.	Beschreibung	ID-W1200	ID-W1200-PRO	IDCOILKIT	Windungen	Innen Ø	Bolzen	Länge Beine	Länge
IDCOILKIT	Induktionsspiralenset 8-teilig	-	x						
IDC-FL1100	Flexible Induktionsspirale	x	x						1,1 m
IDC-1500	Basismaterial zum Selberwickeln von Spiralen	-	-						1,5 m
IDC-2000	Basismaterial zum Selberwickeln von Spiralen	-	-						2 m
IDC-FL2000	Flexible Induktionsspirale	-	-						2 m
IDPAD-1010	Wärmepad 100 x 100 mm	-	-						
IDC-ST70-200	Spurstangen-Induktionsspirale 70-200	-	-					200 mm	
IDC-ST70-350	Spurstangen-Induktionsspirale 70-350	-	-					350 mm	
IDC-U160-600	U-förmige Induktionsspirale 160 mm	x	-						0,6 m
IDC-52M30240	Induktionsspirale M30	-	x	x	2,5	52 mm	M30	240 mm	
IDC-47M24240	Induktionsspirale M24	-	x	x	2,5	47 mm	M24	240 mm	
IDC-40M20200	Induktionsspirale M20	-	x	x	3,5	40 mm	M20	200 mm	
IDC-32M16200	Induktionsspirale M16	-	x	x	3,5	32 mm	M16	200 mm	
IDC-26M12200	Induktionsspirale M12	-	x	x	3,5	26 mm	M12	200 mm	
IDC-23M10250	Induktionsspirale M10	-	x	x	3,5	23 mm	M10	250 mm	
IDC-23M10150	Induktionsspirale M10	x	x	x	3,5	23 mm	M10	150 mm	

iDtools

iDtools