



LUBRIFICANTE PER COMPRESSORI



04566

M10
CATEGORIA

È formulato con basi accuratamente selezionate e raffinate insieme ad un pacchetto di additivi espressamente studiato per ridurre la formazione di depositi sulle valvole dei compressori. Possiede ottime caratteristiche antischiuma ed antiossidanti tali da garantire lunghe permanenze in servizio. Le elevate caratteristiche antiusura garantiscono elevata protezione per tutti i tipi di macchine, dai compressori rotativi a quelli alternativi. È raccomandato per tutti i tipi di compressori operanti in un vasto range di temperatura. La bassa volatilità della base, unita alla resistenza termica ed ossidativa consente di contenere al minimo i depositi carboniosi, fornendo quindi prestazioni decisamente superiori rispetto agli oli tradizionali di buona qualità.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0456602	1 lt	PZ	1	12	

CANNELLO DA RISCALDO CM 40



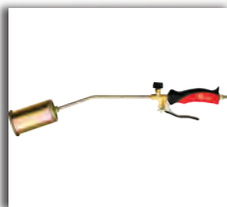
04592

idealgascompany **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento. Lunghezza totale cm.40.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459202	Bruciatore Ø 20 mm	PZ	1	12	FCL05/20

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA 'P03'



04599

P03 **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459902	60 cm - Bruciatore Ø 45 mm	PZ	1	1	1060L
0459904	60 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	1	1064L
0459906	100 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	1	1100L

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA KEMPER



04586

KEMPER **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0458604	63 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	1	121960M
0458606	86 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	1	121960L

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA CM 58



04594

idealgascompany **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento. Lunghezza totale cm.58.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459402	Bruciatore Ø 45 mm	PZ	1	15	FCL110/50
0459404	Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	12	FCL111

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA CM 70



04596

idealgascompany **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento. Lunghezza totale cm.70.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459602	Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	18	FCL216/60

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA IN KIT 'P03'



04597

P03 **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con aspirazione laterale ad alto potere calorifico. Funzionamento con gas GPL. Ideale per lavori di impermeabilizzazione, bitumazione, scongelamento tubi, saldatura di lamine, disinfestazione di insetti, pirodiserbo. Lunghezza totale cm.70. Composta da: cannello completo, 10 mt di tubo gomma raccordato, regolatore alta pressione e cavalletto.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459702	70 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	1	1071LKR

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA IN KIT KEMPER



04590

KEMPER **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con aspirazione laterale ad alto potere calorifico. Funzionamento con gas GPL. Ideale per lavori di impermeabilizzazione, bitumazione, scongelamento tubi, saldatura di lamine, disinfestazione di insetti, pirodiserbo. Composta da: cannello completo, tubo gomma raccordato, regolatore alta pressione.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459002	63 cm - Bruciatore Ø 45 mm - Tubo 5 mt	PZ	1	1	121960MT5R
0459004	63 cm - Bruciatore Ø 45 mm - Tubo 10 mt	PZ	1	1	121960MT10R

CANNELLO DA RISCALDO IN KIT



04598

idealgascompany **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con aspirazione laterale ad alto potere calorifico. Funzionamento con gas GPL. Ideale per lavori di impermeabilizzazione, bitumazione, scongelamento tubi, saldatura di lamine, disinfestazione di insetti, pirodiserbo. Lunghezza totale cm.70. Composta da: cannello completo, 5 mt di tubo gomma raccordato, regolatore alta pressione e cavalletto.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0459802	Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	7	FKB111NBR

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA ACCENSIONE PIEZO 'P03'



04605

P03 **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Pratica accensione piezo. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0460502	70 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	12	1071LP

CANNELLO DA RISCALDO C/LEVA ACCENSIONE PIEZO KEMPER



04588

KEMPER **M11**
CATEGORIA

Impugnatura ergonomica con rubinetto di regolazione e leva economizzatore, bruciatore in ferro con miscelazione dell'aria posteriore. Pratica accensione piezo. Funzionamento con gas GPL. Ideali per lavori di asfaltatura, impermeabilizzazione, tempra e scongelamento.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0458802	63 cm - Bruciatore Ø 60 mm	PZ	1	1	121960MP