

04592



### CANNELLO DA RISCALDO 40 CM

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459202	Bruciatore Ø 20 mm	FC105/20	PZ	1	12	<b>20,1300</b>

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.

04599



### CANNELLO DA RISCALDO C/ LEVA 'P03'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459902	60 cm - Bruciatore Ø 45 mm	I060L	PZ	1	1	<b>19,9200</b>
0459904	60 cm - Bruciatore Ø 60 mm	I064L	PZ	1	1	<b>21,0720</b>
0459906	100 cm - Bruciatore Ø 60 mm	I100L	PZ	1	1	<b>22,4520</b>

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.

04586



### CANNELLO DA RISCALDO C/ LEVA KEMPER

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0458604	63 cm - Bruciatore Ø 60 mm	I21960M	PZ	1	1	<b>27,0000</b>
0458606	86 cm - Bruciatore Ø 60 mm	I21960L	PZ	1	1	<b>27,6000</b>

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.

04594

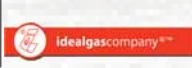


### CANNELLO DA RISCALDO C/ LEVA 58 CM

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459402	Bruciatore Ø 45 mm	FCL110/50	PZ	1	15	<b>24,8700</b>
0459404	Bruciatore Ø 60 mm	FCL111	PZ	1	12	<b>25,5600</b>

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.

04596



### CANNELLO DA RISCALDO C/ LEVA 70 CM

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459602	Bruciatore Ø 60 mm	FCL216/60	PZ	1	18	<b>25,8600</b>

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.

04597



### CANNELLO DA RISCALDO C/ LEVA IN KIT 'P03'

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459702	70 cm - Bruciatore Ø 60 mm	I071LKR	PZ	1	1	<b>68,7360</b>

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.

04590



### CANNELLO DA RISCALDO C/ LEVA IN KIT KEMPER

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459002	63 cm - Bruciatore Ø 45 mm - Tubo 5 mt	I21960MT5R	PZ	1	1	<b>61,5000</b>
0459004	63 cm - Bruciatore Ø 45 mm - Tubo 10 mt	I21960MT10R	PZ	1	1	<b>70,8000</b>

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.

04598



### CANNELLO DA RISCALDO IN KIT

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
0459802	Bruciatore Ø 60 mm	FKB111NBR	PZ	1	7	<b>69,3300</b>

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, 5 mt di tubo gomma raccordato, regolatore alta pressione e cavalletto.