

WELDING MAXI



IMPUGNATURE MAXI PER SALDATURA E TAGLIO

Oxyturbo propone due impugnature MAXI, una in ottone robusta e di lunga durata, una in alluminio verniciata leggera e maneggevole.

Sono impugnature curate nei minimi dettagli, facili da regolare e dotate di filetti a tolleranze ridottissime nei rubinetti.

Le impugnature MAXI utilizzate con le apposite lance e punte permettono una **saldatura fino a 8 mm** ed il **taglio fino a 300 mm**.



Cod.150550



Cod.150500

	ATTACCO	USCITA	N°PEZZI	CODICE
OTTONE	M 22x1,25	3/8"Rh-3/8"Lh	24	150550
ALLUMINIO	M 22x1,25	3/8"Rh-3/8"Lh	28	150500

LANCE E PUNTE DA SALDATURA MAXI

Utilizzabili sulle nostre impugnature MAXI, consentono la saldatura da 0,4 a 8 mm



LANCE ACETILENE	SPESSORE(mm)	litri/h	CODICE
	0,4	40	156101
	0,8	80	156102
	1,6	160	156103
	2,2	225	156104
	3	315	156105
	5	500	156106
	8	800	156107

PUNTE ACETILENE	litri/h	CODICE
	40	157101
	80	157102
	160	157103
	225	157104
	315	157105
	500	157106
	800	157107



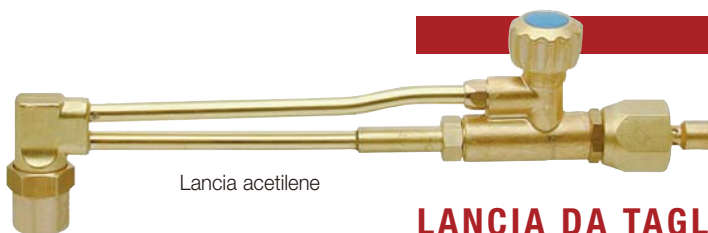
LANCE CURVABILI ACETILENE

Queste lance sono particolarmente apprezzate per i lavori di termoidraulica e indicate per le saldature in posizioni particolari.

	SPESSORE (mm)	litri/h	CODICE
	1,6	160	156203
	2,2	225	156204
	3	315	156205
	5	500	156206

LANCIA DA TAGLIO ASP

Le lance da taglio con miscelazione per aspirazione garantiscono la massima qualità di taglio in quanto il gas già miscelato percorre la lancia e viene "sparato" direttamente sul pezzo.



Lancia acetilene

LANCE DA TAGLIO ASP	CODICE
ACETILENE	156600
PROPANO	156650

LANCIA DA TAGLIO MIX

Costruite in due versioni: con rubinetto e con leva. Rappresentano la soluzione più economica per taglio di metalli di piccolo e medio spessore. La miscelazione avviene nella testa da taglio.




Lancia da taglio con leva. Cod. **156510**



Cod. **156500**

LANCE E PUNTE DA RISCALDO

Elevato potere di riscaldamento. Producono una fiamma che permette un preciso controllo di tutte le operazioni di fusione.

	LANCE RISCALDO	litri/h	CODICE
	ACETILENE	1250	156308
	PROPANO	800-1800	157359
	PROPANO	2500/3150	156361

	PUNTE RISCALDO	litri/h	CODICE
	ACETILENE	1250	157308
	PROPANO	800-1800	157359
	PROPANO	2500/3150	157361