



Impugnatura Frover in ottone



Impugnatura Frover ad alimentazione ossigas, **corpo in monoblocco di ottone stampato**, rubinetti con perno in acciaio inox, volantini di regolazione e ghiera filettata portalance in ottone, portagomma smontabili per tubo \varnothing 6,3÷8 mm con dadi esagonali da 3/8" G; possibilità di montare lance per saldatura, brasatura, riscaldamento e taglio. Conforme alla norma **EN ISO 5172**.

Codice	€	Serie	\varnothing portagomma (mm)
T05210005	113,65 ◆	Frover	6,3÷8



Lancia Frover per saldatura e brasatura

Lancia per saldatura e brasatura, per impugnatura Frover, corpo in ottone, alimentazione ossiacetilenica, completa di miscelatore in ottone e punta in rame speciale.

Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052150004	41,85 ◆	40	Frover	acetilene
T052150008	41,85 ◆	80	Frover	acetilene
T052150016	41,85 ◆	160	Frover	acetilene
T052150022	41,85 ◆	225	Frover	acetilene

Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052150031	41,85 ◆	315	Frover	acetilene
T052150050	48,10 ◆	500	Frover	acetilene
T052150080	48,10 ◆	800	Frover	acetilene
T052150125	48,10 ◆	1250	Frover	acetilene



Punta di ricambio Frover per saldatura e brasatura

Punta di ricambio per lance per saldatura e brasatura con impugnatura Frover, alimentazione ossiacetilenica, in rame speciale.

Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052151004	14,10 ◇	40	Frover	acetilene
T052151008	14,10 ◇	80	Frover	acetilene
T052151016	14,10 ◇	160	Frover	acetilene
T052151022	14,10 ◇	225	Frover	acetilene

Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052151031	14,10 ◇	315	Frover	acetilene
T052151050	17,60 ◇	500	Frover	acetilene
T052151080	17,60 ◇	800	Frover	acetilene
T052151125	17,30 ◇	1250	Frover	acetilene



Lancia Frover per riscaldare

Lancia per riscaldare, per impugnatura Frover, corpo in ottone, alimentazione ossiacetilenica, completa di ghiera filettata in ottone, miscelatore in ottone e punta a fori multipli in rame speciale. Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052200125	77,65 ◆	1250	Frover	acetilene
T052200250	206,35 ◆	2500	Frover	acetilene
T052200400	200,30 ◇	4000	Frover	acetilene



Punta di ricambio Frover per riscaldare

Punta di ricambio per lance per riscaldare con impugnatura Frover, alimentazione ossiacetilenica, a fori multipli in rame speciale.

Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052201125	57,10 ◇	1250	Frover	acetilene
T052201251	126,10 ◇	2500	Frover	acetilene

Codice	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T052201401	132,35 ◇	4000	Frover	acetilene