



Riduttore per bombole di CO²

Riduttore di pressione per bombole di CO², calotta integrale di protezione manometri in ABS, valvola di sicurezza antimanomissione integrata, pressione di alimentazione max 200 bar, erogazione max 25 l/min. Conforme alla norma **EN 13918**.



T55018	€	Entrata (UNI)	Attacco entrata	Attacco uscita (")
T550180005	---	4406	W 21,7 x 1/14"	G 1/4



Riduttore per bombole di Argon/CO²

Riduttore di pressione per bombole di Argon/CO², calotta integrale di protezione manometri in ABS, valvola di sicurezza antimanomissione integrata, portagomma smontabile ø 6,3 mm x 1/4" G in uscita, **flussometro** per una facile memorizzazione e visualizzazione del flusso in uscita, rubinetto per la chiusura del gas in uscita senza alterare la regolazione, pressione di alimentazione max 200 bar, erogazione max 20 l/min. Conforme alla norma **EN 13918**.



T05075	€	Entrata (UNI)	Attacco entrata	Attacco uscita (")
T050750005	---	4412	W 24,51 x 1/14"	G 1/4



Attrezzatura assortita Minikit SL

Attrezzatura assortita Minikit SL - serie Minifrover, alimentazione ossiacetilenica, composta da impugnatura, lancia da taglio a rubinetto, punte da taglio da 10 e 25 mm, lance per saldare da 25, 80, 160 e 500 l/h, lancia curvabile per saldare da 315 l/h, valvole di sicurezza per impugnatura per ossigeno e gas, fornita in valigetta in ABS. Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



T55020	€	Serie	Pezzi
T550200010	---	Minifrover	11



Impugnatura Minifrover in alluminio

Impugnatura Minifrover ad alimentazione ossigas, corpo in monoblocco di alluminio stampato ed anodizzato, rubinetti con perno in acciaio inox, volantini di regolazione e ghiera filettata portalance in ottone, portagomma smontabili per tubo ø 6,3 mm con dadi esagonali da 1/4" G; possibilità di montare lance per saldatura, brasatura, riscaldamento e taglio. Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



T05105	€	Serie	ø portagomma (mm)
T051050005	---	Minifrover	6,3



Lancia Minifrover per saldatura e brasatura

Lancia per saldatura e brasatura per impugnature Minifrover, corpo in ottone, alimentazione ossiacetilenica, completa di miscelatore in ottone e punta in ottone speciale. Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



T05110	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T051100025	---	25	Minifrover	acetilene
T051100040	---	40	Minifrover	acetilene
T051100080	---	80	Minifrover	acetilene
T051100160	---	160	Minifrover	acetilene



T05110	€	Portata (l/h)	Serie	Gas combustibile
T051100225	---	225	Minifrover	acetilene
T051100315	---	315	Minifrover	acetilene
T051100500	---	500	Minifrover	acetilene
T051100800	---	800	Minifrover	acetilene