



Punta per lance da taglio Minifrover

Punta per lance da taglio con impugnatura Minifrover, composta da corpo interno ed esterno, alimentazione ossiacetilenica.

Conforme alla norma EN ISO 5172.



Codice	€	Spessore di taglio max (mm)	Serie	Gas combustibile
T051200050	-, ♦	5	Minifrover	acetilene
T051200100	-, ♦	10	Minifrover	acetilene

Codice	€	Spessore di taglio max (mm)	Serie	Gas combustibile
T051200250	-, ♦	25	Minifrover	acetilene
T051200500	-, ♦	50	Minifrover	acetilene



Guida a rotelle per lance da taglio

Guida a rotelle per lance da taglio con impugnatura Minifrover, utilizzabile senza asta e perno di centraggio per tagli longitudinali oppure con asta, perno di centraggio e solo rotella esterna per tagli circolari; completa di attacco per il posizionamento della lancia da taglio.



Codice	€	Apertura regolabile (mm)	Serie
T051250005	-, ♦	70÷300	Minifrover





Compasso per lance da taglio

Compasso per lance da taglio con impugnatura Minifrover, completo di asta, rotella, perno di centraggio ed attacco per il posizionamento della lancia da taglio.

Codice	€	Apertura regolabile (mm)	Serie
T051300005	♦	30÷300	Minifrover





Attrezzatura assortita Froverkit 1

Attrezzatura assortita Froverkit 1 - serie Frover, alimentazione ossiacetilenica. composta da impugnatura ottone, lancia da taglio a rubinetto, punte da taglio H1F da 25 e 50 mm, lance per saldare da 80, 160, 315 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 metallo.

Conforme alla norma EN ISO 5172.



Codice	€	Serie	Pezzi
T550240005	-, ♦	Frover	11





Attrezzatura assortita Froverkit 2

Attrezzatura assortita Froverkit 2 - serie Frover, alimentazione ossiacetilenica, composta da impugnatura ottone, lancia da taglio a rubinetto, punte da taglio H1F da 25 e 50 mm, lance per saldare da 80, 160, 315 e 500 l/h, lancia curvabile per saldare da 315 l/h, valvole di sicurezza per impugnatura per ossigeno e gas, riduttore di pressione per bombole di ossigeno e riduttore di pressione per bombole di acetilene, valvole di sicurezza per i riduttori, fornita in valigetta in metallo. Conforme alla norma EN ISO 5172.



Codice	€	Serie	Pezzi
T550260005	-, ♦	Frover	15





Impugnatura Frover in alluminio

Impugnatura Frover 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÷8 mm con dadi esagonali da 3/8" G; possibilità di montare lance per saldatura, brasatura, riscaldo e taglio. Conforme alla norma EN ISO 5172.



Codice	€	Serie	ø portagomma (mm)
T052050005	-, 🔷	Frover	6,3÷8



