



## Punta per lance da taglio propano – IC Frover

Punta per lance da taglio con impugnatura Frover, miscelazione interna, elevata resistenza ai ritorni di fiamma, composta da corpo interno in rame speciale ed esterno in ottone speciale, alimentazione ossipropanica, **tipologia IC**.  
Conforme alla norma **EN ISO 5172**.



T05310	Spessore di taglio (mm)	Serie	Gas combustibile	Tipologia punta	€
T053101010	3-10	Frover	propano	IC	-,-,-
T053101025	10-25	Frover	propano	IC	-,-,-
T053101050	25-50	Frover	propano	IC	-,-,-

T05310	Spessore di taglio (mm)	Serie	Gas combustibile	Tipologia punta	€
T053101100	80-120	Frover	propano	IC	-,-,-
T053101200	120-200	Frover	propano	IC	-,-,-



## Guida a rotelle per lance da taglio a leva - IC e H1F Frover

Guida a rotelle per lance da taglio a leva con **tipologia punta IC**, per impugnature Frover, e per cannelli Beta con **tipologia punta H1F**, 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.

T05320	Apertura regolabile (mm)	Serie	Tipologia punta	€
T053200005	70÷300	Frover/Beta	IC - H1F	-,-,-



## Compasso per lance da taglio a leva – IC Frover

Compasso per lance da taglio a leva con **tipologia punta IC**, per impugnature Frover, completo di asta, rotella, perno di centraggio ed attacco per il posizionamento della lancia da taglio.

T05315	Apertura regolabile (mm)	Serie	Tipologia punta	€
T053150005	40÷300	Frover	IC	-,-,-



## Cannello da taglio a leva Beta - H1F

Cannello da taglio Beta a leva, impugnatura e testa portapunte monoblocco in ottone stampato, tubi in acciaio inox ad alta resistenza, rubinetti con perno in acciaio inox, volantini di regolazione e ghiera filettata portapunte in ottone, alimentazione ossigas (ossigeno/acetilene o ossigeno/propano), fornito senza punta, **per punta tipologia H1F**, portagomma smontabili per tubo  $\varnothing$  8 mm con dadi esagonali da 3/8" G.  
Conforme alla norma **EN ISO 5172**.

T05455	Spessore di taglio max (mm)	Serie	Gas combustibile	Tipologia punta	€
T054550005	150	Beta	acetilene/propano	H1F	-,-,-



## Compasso per cannello da taglio a leva - H1F

Compasso per cannello da taglio a leva con **tipologia punta H1F**, completo di asta, rotella, perno di centraggio ed attacco per il posizionamento della testa del cannello da taglio.

T05460	Apertura regolabile (mm)	Serie	Tipologia punta	€
T054600005	40÷300	Beta	H1F	-,-,-



## Chiave di servizio

Chiave di servizio con molteplici misure per la manutenzione su cannelli, impugnature e per la sostituzione delle punte.



T05135	Lunghezza (mm)	€
T051350005	150	-,-,-



## Accendigas a molla

Accendigas a molla per l'accensione della fiamma pilota di tutti i cannelli e lance ad alimentazione ossigas, fornito in confezione con 5 pietrine di ricambio.



T55016	Pz.	€
T550160005	6	-,-,-