

### CANNELLO PER TAGLIO E RISCALDO SPEEDFIRE

**REGOLAZIONI IMMEDIATE:** facilità, risparmio di gas e di tempo.

I cannelli SPEEDFIRE, grazie ai loro campi di regolazione ed ai loro indici, vi consentono immediatamente e senza aprire il gas di trovare le regolazioni corrette.

**ACCENSIONE ISTANTANEA CON UNA SOLA MANO:** nessun rischio di ustione, azionamento semplice, risparmio di tempo.

I cannelli SPEEDFIRE consentono con un solo organo di comando, manovrato con una sola mano, l'apertura simultanea dei gas e la loro accensione.

**POSSIBILITÀ DI MANTENERE LE REGOLAZIONI:** risparmio di tempo e di gas.

I cannelli SPEEDFIRE comprendono organi distinti per regolare, accendere o spegnere. La regolazione determinata dall'operatore sarà quindi mantenuta e ritrovata all'atto della riaccensione. Da notare che i cannelli SPEEDFIRE offrono all'utente specialista le stesse possibilità di regolazione micrometrica di un cannello tradizionale.

**ARRESTO ISTANTANEO CON UNA SOLA MANO:** maggior sicurezza.

I cannelli SPEEDFIRE consentono, grazie ad un solo organo di comando manovrato con una sola mano, la chiusura dei due gas istantaneamente senza ritorno di fiamma.

### SPEEDFIRE TAGLIO



cod. art.	articolo
F290560	Cannello da taglio Speedfire per ossigeno/acetilene ( senza punte)
F290561	Cannello da taglio Speedfire per ossigeno/propano - ossigeno/metano ( senza punte)

**Caratteristiche:**

Lunghezza 500 mm - peso 1,5 kg - attacchi entrata G 3/8" dx per ossigeno e sx per acetilene e propano  
Punte a miscelazione interna modello IC