

la SICUREZZA e
le NORME di prodotto nella

SALDATURA
e nel **TAGLIO**

ossigas manuale



ANASTA

Via G. Tarra, 5 - 20125 Milano - Italia
tel. +39-0266710408 - fax +39-0267070756

www.anasta.it

ANASTA

ANASTA, Associazione
Italian Association of Welding Cutting
Nazionale Aziende Saldatura,
and Related Technology Companies
Taglio e Tecniche Affini

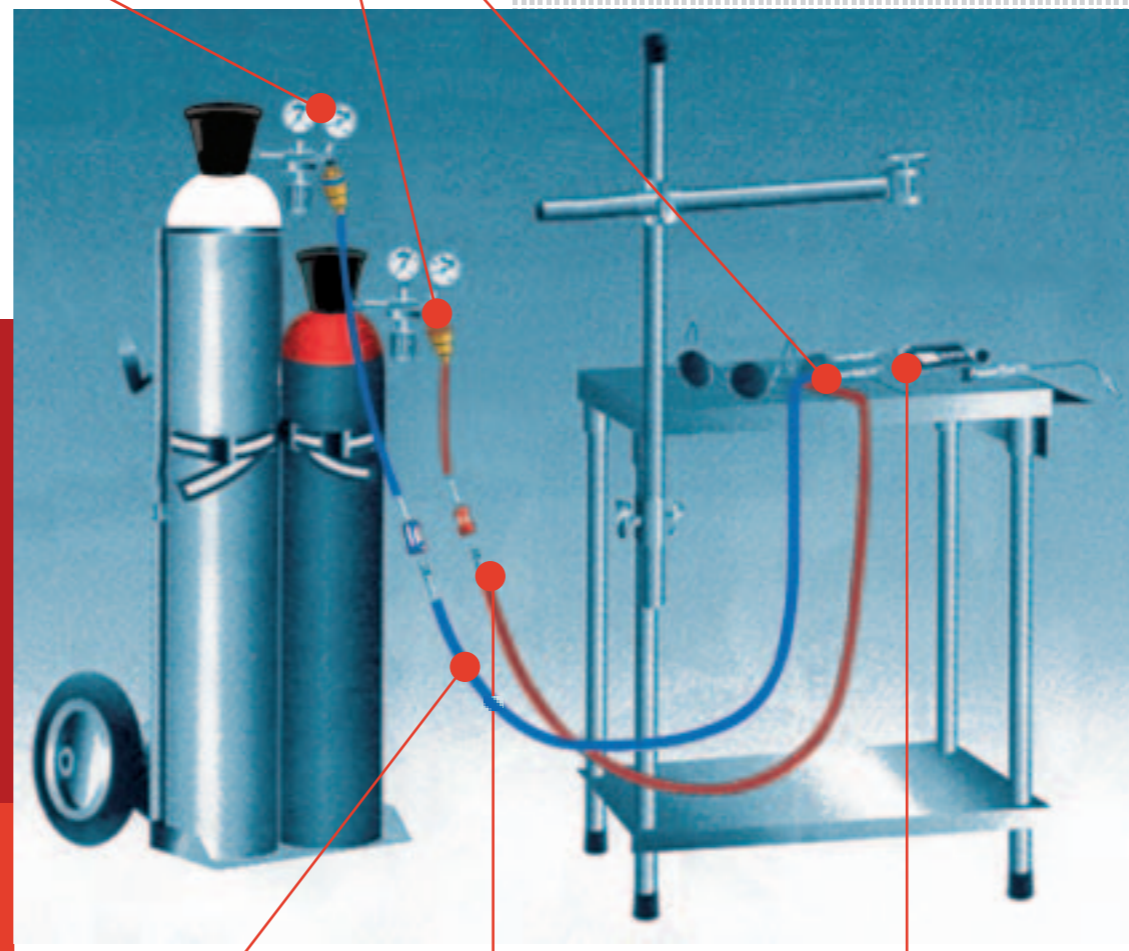


la **SICUREZZA** e
le **NORME** di prodotto nella
SALDATURA
e nel **TAGLIO**
ossigas manuale

Riduttore di pressione
per bombola EN ISO 2503

Raccordi per tubi flessibili EN 560

Dispositivi contro i ritorni
di fiamma e di gas EN 730-1

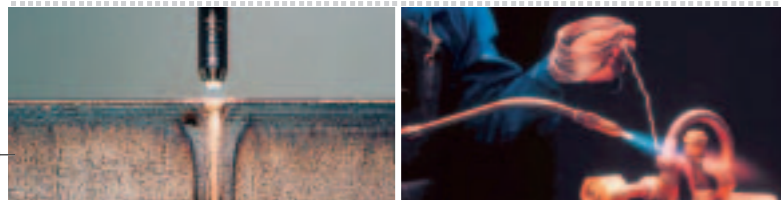


Tubi flessibili
di gomma EN 559

Tubi flessibili completi
di raccordi EN 1256

Innesti rapidi EN 561

Cannelli manuali per saldatura,
taglio e riscaldamento EN ISO 5172



I materiali utilizzati nei procedimenti di saldatura, riscaldamento e taglio manuale sono coperti da norme di prodotto a livello europeo (EN) e internazionale (ISO) che fissano criteri di sicurezza e di prestazioni.

In Europa questi prodotti sono soggetti alla Direttiva 97/23 CE (PED), riguardante le attrezzature a pressione; ricadendo nell'art.3.3 non devono riportare la marcatura CE ma devono essere costruiti secondo lo stato dell'arte e accompagnati da istruzioni d'uso, in italiano per la commercializzazione in Italia.

La rispondenza alle norme di prodotto europee è condizione sufficiente affinché questi materiali possano essere considerati conformi allo stato dell'arte e quindi adeguatamente sicuri.



■ **1° Gruppo Professionale**

Saldatura, taglio e riscaldamento manuale ossigas

■ **PRODOTTI**

Cannelli, riduttori di pressione, valvole di sicurezza, impianti centralizzati per la distribuzione di gas per saldatura, riscaldamento e taglio ossigas manuale. Accessori di protezione e sicurezza.

Associazione Nazionale Aziende Saldatura, Taglio e Tecniche Affini, è stata costituita nel giugno 1973 dalle società che svolgevano attività di fabbricazione e commercializzazione di apparecchi, macchine, impianti e prodotti consumabili per tutti i procedimenti di saldatura e taglio dei metalli.

■ **ATTIVITÀ E SERVIZI**

L'Associazione suddivide in 4 Gruppi Professionali le proprie attività e servizi:

- Gruppo 1 - saldatura, taglio e riscaldamento manuale ossigas;
- Gruppo 2 - saldatura e taglio ad arco e resistenza manuale e semiautomatica;
- Gruppo 3 - prodotti consumabili;
- Gruppo 4 - automazione di saldatura;
- Gruppo 5 - automazione di taglio.

Questa suddivisione permette una maggiore operatività ed incisività di risposta alle reali esigenze degli utenti ed aziende produttrici.

