# Raccordi di sicurezza prevo \$1



I raccordi **prevoS1** coniugano prestazioni tecnologiche e vantaggi economici.

La tecnologia **prevoS1** è brevettata e conforma alle norme di costruzione in vigore.



Insieme, queste innovazioni tecnologiche fanno di questo raccordo un prodotto unico sul mercato.

# Utilizzo semplice e intuitivo, con un solo qesto!

■ 1 PRESSIONE = decompressione + disconnessione

 Nessun rischio di "contraccolpo", nessun pericolo per

l'operatore,

le attrezzature e i prodotti presenti.

#### Portata ottimizzata

Conferisce all'utensile la massima produttività: utensili, grandi attrezzature, macchinari, aerografi... Eliminando la molla di contrasto della valvola, non si producono turbolenze né cadute di pressione significative durante il passaggio dell'aria nel raccordo.

# Antistaticiti

Impediscono l'accumulo di elettricità statica.

Limitano il deposito di polveri esterne sui lavori di pittura, lucidatura, verniciatura...

# Antigraffio

Proteggono le superfici fragili di carrozzerie, linee di assemblaggio, industrie del legno ecc.

## Leggeri e compatti

Consentono un lavoro preciso e massimo comfort di utilizzo.

Miglior rendimento sulle postazioni di montaggio e movimenti più precisi.

### Codice colore del pulsante

Immediata identificazione del profilo, visibile da lontano.

Meno rischi di errori di connessione che possono provocare incidenti.

#### Marcatura

Identificazione con marcatura laser sul raccordo.







I raccordi **prevoS1** sono realizzati senza silicone.

Limitano i rischi di contaminazione dell'aria compressa durante l'applicazione di pitture o vernici (imperfezioni delle superfici).



Riducono il rischio di esplosione in cabina di verniciatura, trasferimento dei cereali ecc.

Compatibilità con le zone gas classificate 1 e 2 e polveri classificate 21 e 22.









