

Kit spirale, attacco rapido e innesto Ø 8X12 - Giallo, ad alta visibilità



AIRSET°

Mod.

Kit di collegamento per aria compressa con attacco rapido incluso. Tubo giallo ad alta visibilità con diametro 8x12 mm, disponibile in lunghezze di 6 e 8 metri.

Questo kit è pronto all'uso, senza la necessità di avvitare il tubo all'impianto o al compressore. La connessione avviene tramite un innesto rapido, garantendo praticità e velocità nell'uso quotidiano. Il kit comprende un tubo spiralato in poliuretano 95 Shore, assemblato con attacco rapido AT 240 e innesto.

Caratteristiche:

- Spirale in poliuretano 95 Shore: Offre eccellente resistenza e flessibilità, garantendo una lunga durata nel tempo. La spirale è dotata di una molla anti-piega in plastica che previene graffi sulle superfici a contatto.
- Attacco rapido di sicurezza incluso: Ideale per una connessione veloce e sicura di pistole di soffiaggio o altri utensili pneumatici, riducendo i tempi di setup e aumentando l'efficienza operativa.
- Innesto rapido tipo Europeo DN 7,4 incluso: Posizionato alla fine del tubo, facilita il collegamento all'impianto, assicurando una tenuta stabile e affidabile.

Vantaggi del tubo ad alta visibilità:

- Maggiore sicurezza: Il colore giallo ad alta visibilità rende il tubo facilmente individuabile, riducendo il rischio di inciampare o danneggiarlo accidentalmente durante l'uso. Utile in ambienti di lavoro affollati o scarsamente illuminati.
- Facilità di identificazione: In contesti con più tubi e cavi, il tubo giallo ad alta visibilità aiuta a
 distinguerlo rapidamente, semplificando le operazioni di manutenzione e riducendo i tempi di
 intervento.
- Aspetto professionale: Il tubo giallo ad alta visibilità contribuisce a un aspetto ordinato e
 professionale del luogo di lavoro, dimostrando attenzione ai dettagli e all'organizzazione.

Questi vantaggi rendono il kit di collegamento per aria compressa con tubo giallo ad alta visibilità un'opzione eccellente per chi cerca sicurezza, efficienza e professionalità nelle attrezzature pneumatiche.

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.



MATERIALI TUBO

Tubo	Poliuretano (PU)
Molla	Plastica
Raccordi	Ottone
O-rings	Nbr

MATERIALI ATTACCO RAPIDO

Filettatura	Ottone
Parti in metallo	Acciaio Inox
Corpo	Tecnopolimero
Guarnizioni	Nbr

SPECIFICHE TECNICHE

Temperatura di utilizzo	-30°C/+60°C
Pressione massima in entrata	10 Bar

VERSIONI

Codice	Descrizione	Raccordi	øTubo	Lunghezza tubo	Colore
KSG071081206	Kit PU 8x12-6m AT240 EU	Europeo DN 7,4	8x12 mm	6m	Giallo
KSG071081208	Kit PU 8x12-8m AT240 EU	Europeo DN 7,4	8x12 mm	8m	Giallo

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.