



XXL-E

Web: <https://www.witsrl.com/>

Email: info@witsrl.com

CODICE: 076800E

Categorie: [Pistole a spruzzo](#), [Pistole airless manuali](#)

Dati Tecnici:

Pressione MAX di Esercizio: 500 bar

Filetto manicotto Inox: 11/16 (optional 7/8 Graco)

Grilletto ergonomico: si

Raccordo girevole: 16x1.5 mm (optional 1/4)

Corpo: Alluminio

Fermo grilletto di sicurezza: si

Salvadita: optional

|

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

XXL-E è la nuova pistola airless progettata e disegnata da WIT. Il suo design compatto e la sua leggerezza la rendono estremamente facile da usare e maneggevole.

XXL-E è stata progettata per spruzzare materiali densi in edilizia. È la pistola ideale per lavorare utilizzando il metodo airless, con apparecchiature quali intonacatrici (che generano almeno 80-100 bar di pressione).

SENSORE ELETTRICO (IMPERMEABILE)

La pistola XXL-E è dotata di un sensore elettrico a basso voltaggio (12 Volt) collegato alla pompa attraverso un cavo di corrente ed è comandato dal grilletto della pistola. Premendo o rilasciando il grilletto è possibile avviare o spegnere la pompa.



PERFORMANCES:

- La pistola ideale per spruzzare materiali densi, anche con ugelli fino al .072".
- Manutenzione semplice e veloce.
- Progettata per garantire la massima efficienza di lavoro.
- Leggera e maneggevole, costruita per lavorare a lungo senza affaticare l'operatore.
- Velocità di verniciatura e ottima finitura.
- Astina con sfera da 5 mm in C.T.
- Granulometria max 0,3 mm.

- Pressione Max. di lavoro: 500 bar.
- Raccordo in acciaio inox da 1/2".
- Parti in contatto con il prodotto: inox, CT, teflon.

