



LANCIA NEHRO NEHRO SPRAY GUN



46.901.46



46.901.46 M



46.901.46 R



46.901.46 T

PACKAGING

La lancia Nehro è venduta in una confezione speciale ideata appositamente per i rivenditori. La confezione può essere aperta e utilizzata come campione espositivo. All'interno sono compresi il kit ricambio, la chiave per la manutenzione ed il manuale.

Supplied in a box conceived for dealers. The opened box becomes a display unit. Includes the spare parts kit, the wrench and the user's manual.



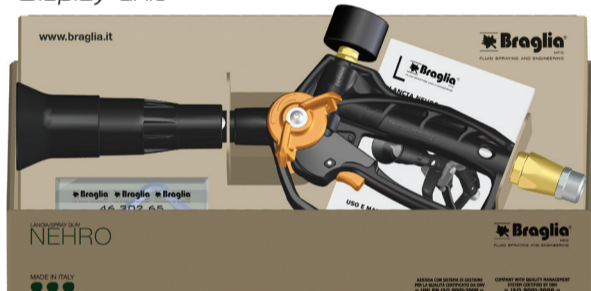
1. Regolazione angolo di spruzzo su due lati
Pattern adjustment on both sides
2. Ghiera a baionetta per pulizia e sostituzione rapida dell'ugello
Bayonet cap for easy cleaning and quick tip replacement
3. Riferimento diffusore in funzione del foro dell'ugello
Nebulizer with mark notches related to the nozzle size
4. Pulsante di sicurezza leva in apertura
Safety trigger lock
5. Versione con manometro
Pressure gauge version



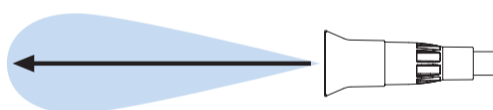
Confezione
Packaging



Campione espositivo
Display unit



PAGE 01/22



Standard con ugello ceramica AMT 15x3 Ø1.5

Versioni: 46.901.46 attacco G1/2M.
46.901.46 R con raccordo girevole G1/2M.
46.901.46 M con manometro
46.901.46 T con manometro e raccordo girevole G1/2M.

Foro max. ugello: Ø2.3
Pressione di esercizio max.: 50 bar
Peso: 46.901.46 680 g - 46.901.46 R 750 g - 46.901.46 M 749 g - 46.901.46 T 810 g
Lunghezza: 46.901.46 400 mm - 46.901.46 R 430 mm - 46.901.46 M 400 mm - 46.901.46 T 430 mm
Portata massima: 70 l/min

Materiali: materiali plastici ad alta resistenza - ottone - acciaio inox - tenute in FPM
Impiego: trattamenti antiparassitari per vigneti, frutteti e floricoltura in serra.
Scocca interna in acciaio inossidabile e ottone, costampata con materiale termoplastico. Apertura, chiusura e regolazione dell'angolo di spruzzo ottimizzata per una sola mano. Nuova impugnatura ergonomica dotata di protezione per l'operatore. Blocco in chiusura conforme UNI ISO 4254-1 : 2010. Eccellente micronizzazione garantita dal diffusore "Turbo" regolabile, dotato di riferimenti in funzione del foro dell'ugello da utilizzare. Pulizia e sostituzione rapida dell'ugello da baionetta. Versione con manometro in posizione ottimale per il controllo della pressione durante il trattamento.

Standard with AMT 15x3 ceramic spray tip Ø1.5

Models: 46.901.46 1/2" BSPM inlet
46.901.46 R 1/2" BSPM. swivel connection
46.901.46 M pressure gauge
46.901.46 T pressure gauge and 1/2" BSPM. swivel connection

Max. spray tip hole: Ø2.3
Max. operating pressure: 50 bar (725 psi)
Weight: 46.901.46 680g (1.49 lb) - 46.901.46 R 750g (1.65 lb) - 46.901.46 M 740g (1.62 lb) - 46.901.46 T 810 g (1.78 lb)
Length: 46.901.46 400mm (16") - 46.901.46 R 430mm (17") - 46.901.46 M 400mm (16") - 46.901.46 T 430mm (17")
Max. flow rate: 70 l/min (18.5 USGal/min)

Materials: high resistance plastic materials - brass - stainless steel - FKM gaskets.
Use: for vineyards, orchards and greenhouse spraying.
Stainless steel and brass body overmoulding with thermoplastic materials. One hand pattern adjustment and on/off trigger for right/left handed. New ergonomic handgrip with user hand shield. UNI ISO 4254-1 : 2010 locking device. Excellent nebulization provided by the "Turbo" atomizer, adjustable through mark notches matching the selected nozzle size. Bayonet cap for easy tip cleaning and replacement. Available also with pressure gauge placed in easy-to-read position.

COME SI ORDINA / HOW TO ORDER

CODICE code		KIT RICAMBIO spare parts kit
46.901.46	1	
46.901.46 R	1	46.302.65
46.901.46 M	1	
46.901.46 T	1	



LANCE
SPRAY GUNS



AMT



MANUALE D'USO
USER'S MANUAL



CATALOGHI
CATALOGUES



RICAMBI
SPARE PARTS :

46.901.46