

Guida rapida alla scelta degli ugelli

Per aerografo 3M™ ad alte prestazioni

Spruzza una gamma completa di materiali con una delle sei teste di spruzzatura HVLP disponibili. Tieni presente che le dimensioni consigliate dell'ugello possono variare in base al produttore della vernice, al tipo di rivestimento o alla tua applicazione specifica.



Dimensioni teste di spruzzatura HVLP 3M™ per utilizzo a gravità

2.0 1.8 1.6 1.4 1.3 1.2

● ● ● ● ● ●

Rivestimenti

Rivestimenti ad alta viscosità
Stucchi spruzzabili
Fondi ad alto spessore
Basi opache fondi
Fondi bagnato su bagnato
Primer sigillanti
Lucidi diretti
Top coat monofase
Colori a base solvente
Trasparenti
Rivestimenti a base acqua

	2.0	1.8	1.6	1.4	1.3	1.2
Rivestimenti ad alta viscosità	●	●				
Stucchi spruzzabili	●	●				
Fondi ad alto spessore		●	●	●		
Basi opache fondi		●	●	●		
Fondi bagnato su bagnato				●	●	
Primer sigillanti				●	●	
Lucidi diretti				●		
Top coat monofase				●		
Colori a base solvente				●	●	
Trasparenti				●	●	●
Rivestimenti a base acqua					●	●



Suggerimenti:

- ▶ Conserva l'aerografo 3M™ ad alte prestazioni con un ugello pulito montato
- ▶ Sostituisci quotidianamente gli ugelli per ottenere prestazioni come nuove
- ▶ Aumenta o riduci la dimensione degli ugelli se il flusso di materiale è troppo scarso o eccessivamente elevato
- ▶ Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali

3M Italia srl
Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI

Tel. 02 7035.1
innovation.it@mmm.com
3Mautocarrozzeria.it

Per ulteriori informazioni, visitare il sito
www.3Mitalia.it/pistolaverniciatura

Si prega di riciclare. © 3M 2021.
3M è un marchio commerciale di
3M Company. Tutti i diritti riservati.
OMG127685