



Migliorare ciò che esiste INVENTARE CIÒ CHE SERVE

INFORMAZIONE COMMERCIALE

Le turbine e le pistole Rigo non necessitano certo di presentazioni: sono attrezzi che, da tempo, si sono alleati con tutti coloro che lavorano con prodotti vernicianti e di natura chimica e che vengono costantemente implementati in funzione del loro miglioramento in termini prestazionali, ergonomici e di compatibilità con gli utilizzi per i quali sono preposti. E quando si verifica una nuova opportunità di impiego? L'esper-

Impegnata nel costante miglioramento dei prodotti esistenti e nella ricerca di nuove attrezzature al servizio del settore, Rigo ha lanciato, fin da inizio anno, le sue nuove proposte: eccole per voi sulle pagine di **Colore & Hobby!**

ienza di Rigo è pronta a mettersi in gioco lavorando a nuovi strumenti e a nuovi progetti. Reduce dal successo della manifestazione Farbe a Monaco, l'azienda di Olgiate Olona ha potuto verificare con mano il successo dei suoi prodotti e constatare il riscontro nei confronti delle nuove proposte 2016. Vediamo insieme di cosa si tratta...



AXV: I 'PALADINI' DELL'AEROGRAFIA SI EVOLVONO

La categoria di aerografi AXV per la verniciatura professionale, verrà completata di un nuovo cappellotto grigio metallizzato che permetterà l'utilizzo di questa pistola con compressori tradizionali (basse portate d'aria). Questo nuovo cappellotto non farà cadere la pressione di lavoro durante la verniciatura e manterrà la performance dall'aerografo durante l'utilizzo con compressori di livello semiprofessionale. La nuova versione avrà, quindi, in dotazione tre cappellotti intercambiabili, senza dover sostituire astina e ugello. Gli aerografi AXV sono disponibili in quattro versioni: con serbatoio superiore da 0,6 lt; con serbatoio inferiore da 1 lt; due dedicate con serbatoi da 9 e 18 lt (di cui una dotata di prolunga di 80 cm).

2

RDZ PLUS: LA NUOVA REGINA DELLA SPRUZZATURA

La pistola RDZ Plus nasce dalla precedente e accreditata pistola RDZ che esiste da trent'anni e si arricchisce di nuove soluzioni ergonomiche e qualitative che ne implementano le prestazioni.

Si tratta di un attrezzo ideale per la spruzzatura di prodotti quali i plastici, i grangiati, gli intonachini e gli strullati.

La spruzzatura con le pistole tradizionali risulterebbe impossibile per questi prodotti che hanno, per esempio, granulometria e densità più complesse rispetto alle pitture tradizionali: con la nuova RDZ Plus, invece, è possibile spruzzare prodotti di qualsiasi natura.

Il corpo è in alluminio pressofuso rivestito con materiale antiaderente a base di PTFE; il serbatoio da 3 litri è anodizzato con maniglia e mezzo coperchio, ideale per lavorazioni a soffitto.

RDZ Plus è fornita con cappello 6 e ha, in dotazione, le versioni 4 e 8.

A corredo è dotata di un utilissimo telaio rimovibile per permettere il riempimento del serbatoio a tramoggia con la pistola appoggiata a terra.

La gestione dell'aria e l'apertura e chiusura del prodotto sono di nuova concezione e permettono di regolare aria e prodotto separatamente uno dall'altro, così da ottimizzare la spruzzatura dei prodotti.

E' utilizzabile con qualunque compressore a pressione (max 8 bar).



KOMBI: L'ASSO DELLA VERNICIATURA

Kombi unisce le performance di tre macchine -Trolley (TLY1K), Professional (PMR) e Stazione Verniciatura (TSV)- in un unico prodotto Kombi...nato! Una delle novità più eclatanti di questa nuova attrezzatura è quella di permettere all'operatore di utilizzare il serbatoio da 12 litri in spalla oppure di trasportarlo con le comode ruote.

Tra le nuove caratteristiche tecniche, invece, ci sono il telaio più ergonomico, il serbatoio slim, la dotazione dell'aerografo ACT, il tubo che convoglia i prodotti più resistente e flessibile e una maggior prevalenza oltre i 2,5 mt che consente di raggiungere pareti/superfici ad altezza superiore durante le lavorazioni di verniciatura ad acqua e solvente.

3



PU MULTI: LA 'POLIEDRICA' PER EROGARE LA SCHIUMA

PU Multi è la pistola per schiuma poliuretanic multiuso, versatile, completa di beccucci e ugelli vari.

Ci sono l'ugello conico ad ago per la schiumatura di fessure in posti angusti (cannula di estensione sottile da 150 mm); il puntale a spatola, utile per applicare colle o strisce di schiuma piatte e larghe; il puntale conico appuntito che si usa là dove necessiti una punta conica robusta e penetrante che può essere tagliata alla giusta misura per regolare la larghezza della striscia di schiuma erogata o quando occorre bucare pannelli in polistirolo e riempire gli spazi posteriori (cappotti); l'ugello a Y a due vie che è molto utile per applicare due strisce di schiuma in una singola passata a differenti distanze e delle cannucce per estensione da 200 mm.



RIGO Srl

Via Unità d'Italia, 85 - 21057 Olgiate Olona (VA)

Tel: +39 0331 633281 - Fax: +39 0331 636060

Web: www.rigosrl.com

email: info.rigo@rigosrl.com