



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Aplikator rotacyjny ProBell, powłoki na bazie rozpusz., kubek 50 mm, dysza 1,25 mm i R5A250 (GP5A250) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-P5A250

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Min. ciśnienie powietrza w łożysku	5 bar
Aktywacja pistoletu	automatyczna
Typ pistoletu	aplikator obrotowy
Typ krawędzi kubka	ząbkowana
Typ aplikatora	automatyczny
Technologia natryskiwania	stożek obrotowy, natryskiwanie elektrostatyczne
Technologia nakładania materiału	obrotowy układ rozpylania
Rozmiar kubka	5 cm
Rozmiar dyszy	0,125 cm
Odpowiedni typ farby	farby na bazie rozpuszczalnika
Model pistoletu	farby na bazie rozpuszczalnika
Mocowanie pistoletu	robot z pustym nadgarskiem
Typ	aplikator obrotowy
Min. lepkość	30 cSt
Materiał kubka	aluminium
Maks. ciśnienie powietrza	7 bar
Maks. ciśnienie cieczy	10,3 bar
Maks. prędkość obrotowa turbiny	60000 obr/min
Do zastosowania z	system aplikatora R5A250
Model	ProBell
Maksymalny pobór prądu	150 μ A
Napięcie wyjściowe	100 kV
Maks. lepkość	150 cSt
Maksymalne ciśnienie robocze	10,3 bar

Nr kat.	GR-P5A250
---------	-----------