Aplikační technika – kartuše SBS

TORTEN s.r.o., Holubova 978, 547 01 Náchod, tel. / fax. 777298456 / 491422012

1. Směšovací špice

Směšovací špice pro kartuše SBS 50ml, 200ml, 300ml, 400ml a 600ml



Směšovací špice M10-5

Připojovací rozměry	Integrované šroubení 7/8" x 9
Počet směšovacích elementů	10
Délka směšovače	215mm
Výstupní průměr směšovače	5mm

Popis:

Směšovací špice pro kartuše objemu 200ml, 300ml, 400ml a 600ml s integrovaným připojovacím závitem vhodná pro kartuše SBS se směšovacím poměrem komponent 1:1 a viskozitou komponent do 50000mP.s / 23°C.

Směšovací špice není vhodná pro směšování tixotropních komponent nebo komponent s velmi rozdílnou viskozitou.



Směšovací špice

М	1	4	-7

Připojovací rozměry Integrované šroubení 7/8" x 9
Počet směšovacích elementů 14
Délka směšovače 215mm
Výstupní průměr směšovače 7mm

Popis:

Směšovací špice pro kartuše objemu 200ml, 300ml, 400ml a 600ml s integrovaným připojovacím závitem vhodná pro kartuše SBS se směšovacím poměrem komponent 1:1-1:2 a viskozitou komponent do 70000mP.s / 23°C.

Směšovací špice není vhodná pro směšování tixotropních komponent nebo komponent s velmi rozdílnou viskozitou.



Směšovací špice

M5.3-24z

Připojovací rozměry	Kužel-vnitřní průměr 17mm
Počet směšovacích elementů	24
Délka směšovače	128mm
Výstupní průměr směšovače	1 5 - 4mm

Popis:

Směšovací špice pro kartuše objemu 200ml, 300ml a 400ml s kuželovým zakončením (připojení převlečnou maticí 7/8" x 9) vhodná pro kartuše SBS se směšovacím poměrem komponent 1:1 – 1:10 a viskozitou komponent do 200000mP.s / 23°C. Špice je vhodná pro precizní nanášení menšího množství lepidla.



Směšovací špice

M8.7-24z

Připojovací rozměry	Integrované šroubení 7/8" x 9
Počet směšovacích elementů	24
Délka směšovače	147mm
Výstupní průměr směšovače	2 5 - 7mm

Popis

Směšovací špice pro kartuše objemu 200ml, 300ml, 400ml a 600ml s kuželovým zakončením (připojení převlečnou maticí 7/8" x 9) vhodná pro kartuše SBS se směšovacím poměrem komponent 1:1-1:10. Špice je vhodná i pro směšování tixotropních a velmi hustých komponent.



Směšovací špice

M8.7-24s

Připojovací rozměry	Kužel-vnitřní průměr 17mm
Počet směšovacích elementů	24
Délka směšovače	147mm
Výstupní průměr směšovače	2,5 - 7mm

Popis:

Směšovací špice pro kartuše objemu 200ml, 300ml, 400ml a 600ml s integrovaným připojovacím závitem 7/8" x 9 vhodná pro kartuše SBS se směšovacím poměrem komponent 1:1 – 1:10. Špice je vhodná i pro směšování tixotropních a velmi hustých komponent.



Směšovací špice

M5.3-16z

Připojovací rozměry	Bajonet 90°
Počet směšovacích elementů	16
Délka směšovače	84mm
Výstupní průměr směšovače	1.5 - 4mm

Popis:

Směšovací špice pro kartuše objemu 50ml vhodná pro kartuše SBS se směšovacím poměrem komponent 1:1-1:10. Špice je vhodná i pro směšování tixotropních a velmi hustých komponent.



Směšovací špice

Ribbon M8,7-24z

Popis:

Nástavec (koncovka) směšovací špice M8.7-24z



Aplikační pistole – 2K-kartuše SBS

2. Aplikační pistole

Mechanické a pneumatické aplikační pistole pro 2K-kartuše SBS 50ml, 200ml, 300ml, 400ml



Aplikační pistole mechanická

MANUEL GUN 25/25 SBS

Objem kartuše	50ml
Směšovací poměr komponent	1:1 2:1
Provedení	plast
Poznámka	Univerzální aplikační pistole



Aplikační pistole mechanická

MANUEL GUN 100/100 SBS

Objem kartuše	200ml
Směšovací poměr komponent	1:1
Provedení	kov
Poznámka	-



Aplikační pistole mechanická

PROFI GUN 100/100 SBS

Objem kartuše	200ml
Směšovací poměr komponent	1:1 2:1
Provedení	plast
Poznámka	Univerzální aplikační pistole



Aplikační pistole pneumatická

AIR GUN 100/100 SBS

Objem kartuše	200ml
Směšovací poměr komponent	1:1 2:1
Provedení	kov
Poznámka	Univerzální aplikační pistole



Aplikační pistole mechanická

MANUEL GUN 150/150 SBS

	,
Objem kartuše	300ml
Směšovací poměr komponent	1:1
Provedení	kov
Poznámka	-



Aplikační pistole mechanická

MANUEL GUN 200/200 SBS

Objem kartuše	400ml
Směšovací poměr komponent	1:1
Provedení	plast
Poznámka	-

