

## INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

### TMPS SPRAY CUPS SET ZESTAW KUBKÓW NATRYSKOWYCH

#### OPIS PRODUKTU

Najlepszy na rynku system jednorazowych kubków, przeznaczony do mieszania, odmierzania, filtrowania oraz aplikacji farb. Skala nadrukowana na kubkach ułatwia precyzyjne odmierzanie i przygotowanie odpowiedniej ilości mieszanki do natrysku. Miękki, wewnętrzny kubek izoluje lakier lub podkład od otoczenia i umożliwia pracę pistoletem w dowolnej pozycji.



#### ZASTOSOWANIE

Cały zestaw zawiera: 1 kubek twarde+50 kubków miękkich+50 pokrywek z filtrem 190µm+ 1 pierścień+50 zatyczek

Pojemność kubka: 600ml

Skala na kubku: 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 6:1, 7:1, 10:1, 3:2,

Dostępne są również adaptery z tworzywa sztucznego jak i stali nierdzewnej pasujące do pistoletów typu:

SATA

IWATA WS/LS

IWATA W/WR

DEVILBISS

	Materiał	Stal nierdzewna	Kompozyt
REDUKTOR IWATA SUPER WS/LS 400		300010635	300010636
REDUKTOR SATA QCC		300010637	300010638
REDUKTOR IWATA W/WR/LPH		300010639	300010640
REDUKTOR DEVILBISS/GTI		300010641	300010642

Skład:

Twardy kubek, pierścień, zatyczki – PP (polipropylen)

Miękki kubek – PE (polietylen)

Filtr- pokrywka - PP (polipropylen), siateczka- poliester

Adapter – stal nierdzewna

Adapter kompozyt- nylon z dodatkiem włókna szklanego

TMPS Pozwala na precyzyjną aplikację lakierów bazowych, akrylowych i wodorozcieńczalnych, podkładów, utwardzaczy, rozcieńczalników, zapewniając jednolite pokrycie powierzchni i eliminację zacieków. Wykorzystanie naszego systemu, możliwe jest na każdym etapie lakierowania. Redukuje zużycie materiału i skraca czas pracy.

PRODUKT	NR. ART
addsTROTON ZESTAW KUBKÓW NATRYSKOWYCH	300010559

#### OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Informacje zawarte w TDS są aktualne i poprawne w dniu wydania danej informacji.

Ponieważ firma TROTON nie może kontrolować ani przewidywać warunków, w których produkt może być używany, każdy użytkownik powinien przejrzeć informacje w konkretnym kontekście planowanego użycia. W maksymalnym zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności za szkody jakiegokolwiek rodzaju wynikające z wykorzystania lub polegania na informacjach zawartych w niniejszym TDS.

Biorąc pod uwagę różnorodność czynników, które mogą wpływać na użytkowanie i stosowanie produktu firmy TROTON, z których niektóre są wyłącznie w zasięgu wiedzy i kontroli użytkownika, istotne jest, aby użytkownik ocenił produkt firmy TROTON, aby określić, czy produkt nadaje się do określonego celu i czy produkt jest odpowiedni do sposobu użytkowania przez użytkownika.

W żadnym wypadku firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności wobec użytkownika ani osób trzecich za jakiegokolwiek szkody pośrednie, wtórne, przypadkowe, specjalne lub karne, w tym za utratę zysków wynikających z korzystania z produktów wytwarzanych przez firmę TROTON i / lub usługi firmy TROTON.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

TROTON Sp. z o.o.  
 Ząbrowo, Poland.