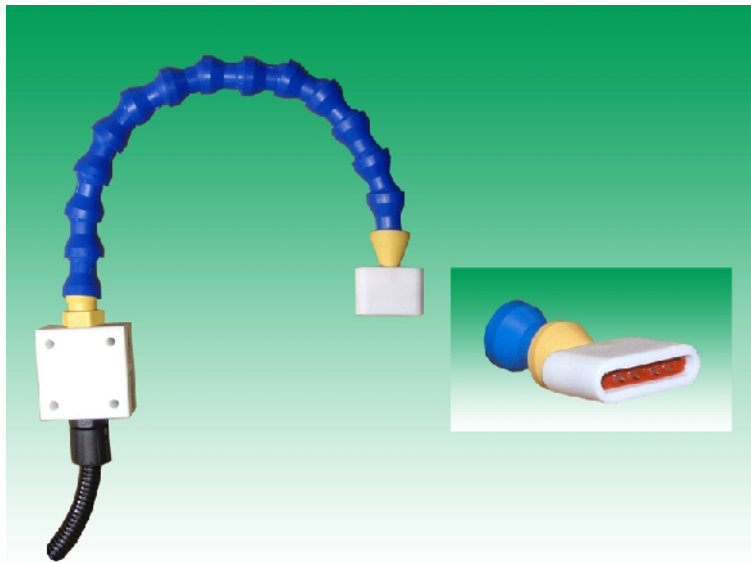


MODEL 995v3 Flexibilní nabíjecí hlava

Popis

Model 995v3 flexibilní kolíkovací hlavy je zkonstruován pro použití s řadou statických generátorů Meech. Odporově spojené kolíky emitorů umožňují hladké a regulované nabíjení a zároveň zatímco bezjiskrový provoz zabraňuje výpadku provozu u některých aplikací. Flexibilní nastavitelné spojení dovoluje přesné spojování kolíky nevodivých materiálů.



Provedení

Odporově spojené emitorové kolíky

Nasazovací ohebné napojení

Snímatelný hrot emitoru (varianta)

PTFE hlava statického nabíječe

Přednosti

Energie je dodávána hladce a regulovaně. Bezjiskerný provoz. Eliminuje záblesky u často přímo spojených zařízení. Významně zvýšena bezpečnost operátora.

Hlava statického nabíječe může být snadno umístěna a přesně dopravit náboj do žádané oblasti.

Lze udržet optimální výkon, životnost jednotky kolíčkovače se výrazně prodlužuje.

Zajišťuje vyšší teplotní odpor.

Technická data

Flexibilní nastavitelná délka	300 mm (větší délky jsou též možné)
Provozní napětí	Do 50 kV DC
Polarita	pozitivní nebo negativní
Vysokonapěťový kabel	Standardně 2 m (větší délky též možné)
Montáž	Pomocí montážního bloku
Kolíky emitorů	Titanové
Kolíková hlava	PTFE

995V3/01/CZ-03/09

Meech International

2 Network Point
Range Road, Witney
OX29 0YN, UK

Tel: +44 (0) 1993 706700
Fax: +44 (0) 1993 776977
email: sales@meech.com