



## Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 (270) 55mm

Vysokotlaká kanalizační tryska ST-49 frézovacího typu. Tryska se šesti zadními tryskami a čtyřmi předními tryskami 6+4, velikostí trysky 270 a vnitřím závitem 3/8".  
Pro potrubí a kanalizace o průměru větší než 50mm.



**Kód produktu:** 649010346270

**Dostupnost:** Externí sklad

**Doručení do:** 10 pracovních dnů

**Cena bez DPH:** 6 935 Kč

**Cena s DPH:** 8 391 Kč

**Odkaz na produkt:** [zde](#)

### Popis produktu:

Vysokotlaká kanalizační tryska ST-49 frézovacího typu. Tryska se šesti zadními tryskami a čtyřmi předními tryskami 6+4, velikostí trysky 270 a vnitřím závitem 3/8".  
Pro potrubí a kanalizace o průměru větší než 50mm.

Kanalizační tryska frézovacího typu se 3 až 4 velmi silnými předními tryskami a ostrými řeznými hranami trysky, které prorazí téměř jakékoli zanesení potrubí či kanalizace. Vnější ostré hrany vysokotlaké trysky řežou, lámou a pronikají skrze každé ucpání.

Vyrobena z tvrzené nerezové oceli odolné proti opotřebení.

Přední a zadní trysky jsou vybaveny vyměnitelnými tryskami z tvrzené nerez oceli. Účinnost těchto vyměnitelných trysek je vyšší než u trysek vrtaných a životnost je několikanásobně delší.

Velikost trysky: 270 (6x zadní, 4x přední) vyměnitelné

Pro potrubí: větší než 50 mm

Celkový průměr trysky: 28 mm

Použití: max. 350 bar - 150°C

Délka: 55 mm

Závit: vnitřní 3/8" F

Materiál: tvrzená nerez ocel

Hmotnost: 0,13 kg



## Fotogalerie:



Modello	Spessore	Pressione	Flusso	Velocità	Angolo	Materiali
1000	10	100	100	100	100	100
1001	10	100	100	100	100	100
1002	10	100	100	100	100	100
1003	10	100	100	100	100	100
1004	10	100	100	100	100	100
1005	10	100	100	100	100	100
1006	10	100	100	100	100	100
1007	10	100	100	100	100	100
1008	10	100	100	100	100	100
1009	10	100	100	100	100	100
1010	10	100	100	100	100	100
1011	10	100	100	100	100	100
1012	10	100	100	100	100	100
1013	10	100	100	100	100	100
1014	10	100	100	100	100	100
1015	10	100	100	100	100	100
1016	10	100	100	100	100	100
1017	10	100	100	100	100	100
1018	10	100	100	100	100	100
1019	10	100	100	100	100	100
1020	10	100	100	100	100	100
1021	10	100	100	100	100	100
1022	10	100	100	100	100	100
1023	10	100	100	100	100	100
1024	10	100	100	100	100	100
1025	10	100	100	100	100	100
1026	10	100	100	100	100	100
1027	10	100	100	100	100	100
1028	10	100	100	100	100	100
1029	10	100	100	100	100	100
1030	10	100	100	100	100	100
1031	10	100	100	100	100	100
1032	10	100	100	100	100	100
1033	10	100	100	100	100	100
1034	10	100	100	100	100	100
1035	10	100	100	100	100	100
1036	10	100	100	100	100	100
1037	10	100	100	100	100	100
1038	10	100	100	100	100	100
1039	10	100	100	100	100	100
1040	10	100	100	100	100	100
1041	10	100	100	100	100	100
1042	10	100	100	100	100	100
1043	10	100	100	100	100	100
1044	10	100	100	100	100	100
1045	10	100	100	100	100	100
1046	10	100	100	100	100	100
1047	10	100	100	100	100	100
1048	10	100	100	100	100	100
1049	10	100	100	100	100	100
1050	10	100	100	100	100	100
1051	10	100	100	100	100	100
1052	10	100	100	100	100	100
1053	10	100	100	100	100	100
1054	10	100	100	100	100	100
1055	10	100	100	100	100	100
1056	10	100	100	100	100	100
1057	10	100	100	100	100	100
1058	10	100	100	100	100	100
1059	10	100	100	100	100	100
1060	10	100	100	100	100	100
1061	10	100	100	100	100	100
1062	10	100	100	100	100	100
1063	10	100	100	100	100	100
1064	10	100	100	100	100	100
1065	10	100	100	100	100	100
1066	10	100	100	100	100	100
1067	10	100	100	100	100	100
1068	10	100	100	100	100	100
1069	10	100	100	100	100	100
1070	10	100	100	100	100	100
1071	10	100	100	100	100	100
1072	10	100	100	100	100	100
1073	10	100	100	100	100	100
1074	10	100	100	100	100	100
1075	10	100	100	100	100	100
1076	10	100	100	100	100	100
1077	10	100	100	100	100	100
1078	10	100	100	100	100	100
1079	10	100	100	100	100	100
1080	10	100	100	100	100	100
1081	10	100	100	100	100	100
1082	10	100	100	100	100	100
1083	10	100	100	100	100	100
1084	10	100	100	100	100	100
1085	10	100	100	100	100	100
1086	10	100	100	100	100	100
1087	10	100	100	100	100	100
1088	10	100	100	100	100	100
1089	10	100	100	100	100	100
1090	10	100	100	100	100	100
1091	10	100	100	100	100	100
1092	10	100	100	100	100	100
1093	10	100	100	100	100	100
1094	10	100	100	100	100	100
1095	10	100	100	100	100	100
1096	10	100	100	100	100	100
1097	10	100	100	100	100	100
1098	10	100	100	100	100	100
1099	10	100	100	100	100	100
1100	10	100	100	100	100	100



## Varianty produktu:



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+3 \(055\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(070\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(080\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(100\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(120\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(150\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(200\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(250\) 55mm](#)



[Vysokotlaká kanalizační tryska 350bar 3/8" ST-49 frézovací 6+4 \(270\) 55mm](#)