



Д-Д»ДмД°Ñ,Ñ€Д¾Д Д½Ñ•Ñ,Ñ€ÑfД¼ДмД½Ñ,  
Д½Д° instrumentari.ru

Д~Д½Ñ•Ñ,Ñ€ÑfД¼ДмД½Ñ,Д°Ñ€Д,Ñ€Ñf

Д~Д½Д²ДмÑ€Ñ,Д¾Ñ€ Д~Д'Д; 36220 Д~Д½Ñ•Ñ,Д°Ñ€

7 800.00 Ñ€ÑfД±.

Д~Д'Д; 36220, Д•Д°Д;Ñ€Ñ•Д¶ДмД½Д,Дм 230Д', Д;Д²Д°Ñ€Д¾Ñ†Д½Ñ«Д¹ Ñ,Д¾Д°:10-220Д°, Д"Д,Д°Д¼ДмÑ,Ñ€ Д-Д»ДмД°Ñ,Ñ€Д¾Д'Д°:1.6-3.2Д¼Д¼, ДœД°Ñ•Ñ•Д° 8 Д°Д³

[Д~Д½Ñ,Д¾Ñ€Д¼Д°Ñ†Д,Ñ• Д¾ Д;Ñ€Д¾Д'Д°Д²Ñ†Дм](#)

ДœД½ДмД½Д,Ñ• Д;Д¾Д°ÑfД;Д°Ñ,ДмД»ДмД¹: Д•Ñ%Дм Д½ДмÑ, Д¼Д½ДмД½Д,Д¹ Д¾Д± Ñ•Ñ,Д¾Д¼ Ñ,Д¾Д²Д°Ñ€Дм.

ДÿД¾Д¶Д°Д»ÑfД¹Ñ•Ñ,Д°, Д²Д¾Д¹Д'Д,Ñ,Дм, Ñ†Ñ,Д¾Д±Ñ (Д¾Ñ•Ñ,Д'Д,Ñ,Ñ€Ñ•Д¾Дм 67.48 0.050 23 28 35 506 71 cm /12 Do Q Д¼Д½ДмД½Д,Дм.