

# Д-Д»ДмД°Ñ,ÑЄД¾Д Д½Ñ•Ñ,ÑЄÑфД¼ДмД½Ñ, Д½Д° instrumentari.ru

Д~Д½Ñ•Ñ,ÑЄÑфД¼ДмД½Ñ,Д°ÑЄД, .ÑЄÑф

## ДӀДмÑЄÑ,,Д¾ÑЄД°Ñ,Д¾ÑЄ Д'Д~Д;ДӀД•Д! Д'ДӀД--950Дš

2 988.00 ÑЄÑфД±.

Д'Д'ДšДžД Д'ДӀД--950Дš ДӀДмÑЄÑ,,Д¾ÑЄД°Ñ,Д¾ÑЄ Д'ДӀД--950Дš ДӀДмÑЄÑ,,Д¾ÑЄД°Ñ,Д¾ÑЄ  
Д¾Д¾ÑЄ. Д¼Д¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,ÑЄ 1000 Д'Ñ,, 3 ÑЄДмД¶Д, Д¼Д°, 1100 Д¾Д±/Д¼Д, Д½, 4000  
ÑфД'/Д¼Д, Д½ ДœД¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,ÑЄ 950 Д'Ñ, ДšД¾Д»Д, Ñ±ДмÑ•Ñ,Д²Д¾ ÑЄДмД¶Д, Д¼Д¾Д² 3 Д  
Д°Ñ•Д; Д¾Д»Д¾Д¶ДмД½Д, Дм Д'Д²Д, Д³Д°Ñ, ДмД»Ñ• Д"Д¾ÑЄД, Д•Д¾Д½Ñ, Д°Д»ÑЄД½Д¾Дм ДœД, Д; Д; Д°Ñ, ÑЄД¾Д½Д° SDS+ ДœД°Ñ•Ñ•Д° 3.14 Д°Д³ Д"Д, Д°Д¼ДмÑ, ÑЄÑ' Ñ•Д²ДмÑЄД»ДмД½Д, Ñ• Д²  
Д'ДмÑЄДмД²Дм: 30 Д¼Д¼ Д² Д±ДмÑ, Д¾Д½Дм: 26 Д¼Д¼ Д² Д¼ДмÑ, Д°Д»Д»Дм: 13 Д¼Д¼  
Д; Д°Д¾ÑЄД¾Ñ•Ñ, ÑЄ Д²ÑЄД°Ñ%ДмД½Д, Ñ• 0-1100 Д¾Д±/Д¼Д, Д½ ДšД°Ñ•Ñ, Д¾Ñ, Д° ÑфД'Д°ÑЄД¾Д²  
0-4000 ÑфД'/Д¼Д, Д½ ДšД¾Д¼Д; Д»ДмД°Ñ, Д½Д¾Ñ•Ñ, ÑЄ: ДӀДмÑЄÑ,, Д¾ÑЄД°Ñ, Д¾ÑЄ,  
Д±Д¾Д°Д¾Д²Д°Ñ• ÑЄÑфД°Д¾Ñ•Ñ, Д°Д°, Д³Д»ÑфД±Д, Д½Д¾Д¼ДмÑЄ, Д½Д°Д±Д¾ÑЄ Д±ÑфÑЄД¾Д²,  
Д; Д»Д°Ñ•Ñ, Д, Д°Д¾Д²Ñ•Д¹ Д°ДмД¹Ñ•. Д•Д°Д'ДмД¶Д½Ñ•Д¹ Д; Д½ДмД²Д¼Д°Ñ, Д, Ñ±ДмÑ•Д°Д, Д¹  
ÑфД'Д°ÑЄД½Ñ•Д¹ ÑфД-ДмД», Д; Д¾Д²Ñ•Ñ'ДмД½Д½Д°Ñ• Д±ДмД-Д¾Д; Д°Ñ•Д½Д¾Ñ•Ñ, ÑЄ Д²  
ÑЄД°Д±Д¾Ñ, Дм, Д°ДмД¹Ñ• Д'Д»Ñ• ÑфД'Д¾Д±Ñ•Ñ, Д²Д° Ñ, ÑЄД°Д½Ñ•Д; Д¾ÑЄÑ, Д, ÑЄД¾Д²Д°Д, Д,  
Д±ДмÑЄДмД¶Д½Д¾Д³Д¾Ñ... ÑЄД°Д½ДмД½Д, Ñ•, 3 ÑЄДмД¶Д, Д¼Д° ÑЄД°Д±Д¾Ñ, Ñ':  
Ñ•Д²ДмÑЄД»ДмД½Д, Дм, ÑфД'Д°ÑЄД½Д¾Дм Ñ•Д²ДмÑЄД»ДмД½Д, Дм Д, Д'Д¾Д»Д±Д»ДмД½Д, Дм  
Д"Д°ÑЄД°Д½Ñ, Д, Ñ• 1 Д³Д¾Д'

[Д~Д½Ñ, Д¾ÑЄД¼Д°Ñ±Д, Ñ• Д¾ Д; ÑЄД¾Д'Д°Д²Ñ±Дм](#)

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

ДӀД¾Д¶Д»ÑфД¹Ñ•Ñ, Д°, Д²Д¾Д¹Д'Д, Ñ, Дм, Ñ±Ñ, Д¾Д±Ñ' Д¾Ñ•Ñ, Д°Д²Д, Ñ, ÑЄ Ñ•Д²Д¾Дм  
Д¼Д½ДмД½Д, Дм.