

**Д-Д»ДмД°Ñ,Ñ€Д¾Д Д½Ñ•Ñ,Ñ€ÑфД¼ДмД½Ñ,  
Д½Д° instrumentari.ru**

**Д~Д½Ñ•Ñ,Ñ€ÑфД¼ДмД½Ñ,Д°Ñ€Д,.Ñ€Ñф**

**Д•Д¿Д¿Д°Ñ€Д°Ñ,  
Д¿Д¾Д»ÑфД°Д²Ñ,Д¾Д¼Д°Ñ,Д,Ñ‡ДмÑ•Д°Д¾Д¹  
Ñ•Д²Д°Ñ€Д°, AIKEN MWA-155**

8 208.00 Ñ€ÑфД±.

MWA-155/2,8 Д•Д¿Д¿Д°Ñ€Д°Ñ, Д¿Д¾Д»ÑфД°Д²Ñ,Д¾Д¼Д°Ñ,Д,Ñ‡ДмÑ•Д°Д¾Д¹ Ñ•Д²Д°Ñ€Д°, -  
MIG-MAG Ñ•Д²Д°Ñ€Д¾Ñ‡Д½Ñ•Д¹ Ñ,Д¾Д° - 45-140 Д•, Д¿Ñ€Д¾Д²Д¾Д»Д¾Д° - 0.6-0.8 Д¼Д¼,  
Д¼Д¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,Ñ€€ (DC) - 5,7 Д°Д'Д•, Д½Д°Д¿Ñ€Ñ•Д¶ДмД½Д,Дм - 220 Д', AIKEN

[Д~Д½Ñ,Д¾Ñ€Д¼Д°Ñ‡Д,Ñ• Д¾ Д¿Ñ€Д¾Д°Д²Ñ‡Дм](#)

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

ДŸД¾Д¶Д°»ÑфД¹Ñ•Ñ,Д°, Д²Д¾Д¹Д'Д,Ñ,Дм, Ñ‡Ñ,Д¾Д±Ñ• Д¾Ñ•Ñ,Д°Д²Д,Ñ,Ñ€€ Ñ•Д²Д¾Дм  
Д¼Д½ДмД½Д,Дм.