

**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-135**

6 773.40 Ñ€ÑфД±.

MWA-135/2,2 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,Д¾Д° Ñ•Д²Д°Ñ€Д¾Ñ‡Д½Ñ•Д¹ - 45-120 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°Д»ÑфД¹Ñ•Ñ,Д°, Д²Д¾Д¹Д'Д,Ñ,Дм, Ñ‡Ñ,Д¾Д±Ñ• Д¾Ñ•Ñ,Д°Д²Д,Ñ,Ñ€€ Ñ•Д²Д¾Дм
Д¼Д½ДмД½Д,Дм.