

Д•Д°Д•Д²Д°Д½Д, Дμ

[ДæД°ÑЄД° Д»ДμД²Д°Ñ•Ñ•
ÑЄД°Д¼Д°Д¾Д¹ DEPO 442-1101l-l-d-e](#)

Okad84001

ÑЄÑfД±
1 500.00



OP05-101-1L

Д!ДμД½Д°

Д•ÑЄÑ, Д, Д°ÑfД»

ДžД¿Д, Ñ•Д°Д

ДæД°Д»ДμД½ÑЄД°Д°Ñ•
Д°Д°ÑЄÑ, Д, Д½Д°Д°

[Д—Д°Д'Д½Ñ•Ñ• Д°Ñ€Д°Д°](#)
[Д»ДμД²Д°Ñ• \(H.B.-- 3 Д'Д²ДμÑ€Д, \)](#)
[Klokkerholm](#)

Okad84025

Ñ€ÑƒД±
1 040.00



OP05-407-3T

[ДЭД°Д°Д·Д°Ñ,ДμД»ÑС](#)

[Д;Д¾Д²Д¾ÑЄД¾Ñ,Д° Д±ДμД»Ñ\(Д¹](#)

[Д»ДμД²Ñ\(Д¹ \(DEPO\)](#)

Okad84009

Ñ€ÑƒД±
290.00



OP05-103-3D

Д—ДмÑ€Đ°Đ°Đ»Đ¼ Đ»ДмĐ²Đ¼Дм
Đ¼ДмÑ.... ДџĐ°Đ¹Đ²Đ°Đ½ÑЄ (Ñ°Ñ,..)

Okad84013

Ñ€ÑƒĐ±
680.00



OP05-108-2R

[Двухрядный датчик температуры • Н
№Д¹¼Д³¼Д¹ DEPO 442-1101r-ld-e](#)

Okad84002

№ÑfД±
1 500.00



OP05-101-2R

[Д ДμÑˆДμÑ,Д°Д°
Ñ•ДμÑ€ДμД±Ñ€Д,Ñ•Ñ,Д¾-Ñ•ДμÑ€Д°Ñ• Okad84015
\(ÑˆÑ.\)](#)

Ñ€ÑфД±
330.00



OP05-301-1

[Двигатель Opel Astra G \(1.8i, 1500 см³, 150 л.с.\)](#)

Okad84004

210.00



OP05-102-2R

Д Д°Д¼Д° Д;ДµÑЄДµД'Д½Ñ•Ñ•
Д²ДµÑЄÑ... + ÑЄД°Д¼Д°Д, Ñ,Д°ÑЄ
Д~Ñ,Д°Д»Д,Ñ• (Ñ^Ñ,..)

Okad84028

ÑЄÑfД±
1 690.00



OP05-409-1F

[ДЭД°Д°Д·Д°Ñ,ДμД»ÑCE](#)

[Д;Д¾Д²Д¾Ñ€Д¾Ñ,Д° Д¶ДμД»Ñ,Ñ·Д¹](#) Okad84008

[Д;Ñ€Д°Д²Ñ·Д¹ DEPO \(Ñ·Ñ,.\)](#)

Ñ€ÑfД±
230.00



OP05-103-2Y

ДҮД³¼Д²Ñ,Д³¼ÑЄД,Ñ,ДµД»ÑСЄ Д½Д°
Д°ÑЄÑ«Д»Д³¼ Д¶ДµД»Ñ,Ñ«Д¹ Ñ•
ÑЄД°Д·ÑŞДµД¼Д³¼Д¼

OvecA19

ÑЄÑfД±
340.00



50200550 550
25406000

[Д—Д°Д'Д'½Ñ•Ñ• Д°Ñ€Д°Д°
Д»ДμД²Д°Ñ• ÑfД½Д, Д²ДμÑ€Ñ•Д°Д» \(Okad84026
5 Д"Д'Д•Д Д•Д™\) Klokkerholm](#)

Ñ€ÑfД±
670.00



OP05-407-5T

[ДЭД°Д°Д·Д°Ñ,ДμД»ÑЄ](#)

[Д,Д³⁄₄Д²Д³⁄₄ÑЄД³⁄₄Ñ,Д° Д±ДμД»Ñ,Д¹](#)

[Д,ÑЄД°Д²Ñ,Д¹ DEPO](#)

Okad84010

Ñ€ÑfД±
290.00



OP05-103-3D

[Д;Ñ.ДμД°Д»Д¾ Ñ.,Д°Ñ€Ñ€
Д»ДμД²Д¾Д¹ \(Ñ^Ñ.,.\)](#)

Okad84003

Ñ€Ñ€Д±
210.00



OP05-102-1L

[Д—Д°Д'Д½Ñ•Ñ• Д°Ñ€Д°Д°](#)
[Д¿Ñ€Д°Д²Д°Ñ• ÑƒД½Д. Д²ДµÑ€Ñ•Д°Д» Okad84027](#)
[\(5 Д"Д'Д•Д Д•Д™\) Klokkerholm](#)

Ñ€ÑƒД±
670.00



OP05-407-6T

[ДЭД°Д°Д·Д°Ñ,ДμД»ÑCE](#)

[Д¿Д³⁄₄Д²Д³⁄₄ÑЄД³⁄₄Ñ,Д° Д¶ДμД»Ñ,Ñ«Д¹](#)

[Д¿ÑЄД°Д²Ñ«Д¹](#)

Okad84006

Ñ€ÑfД±
220.00



OP05-103-1Y

-
-
-
-
-

« « Д' Д^{1/2}Д°Ñ†Д°Д»Д^{3/4}
« ДŸÑЄДμД'Ñ†Д'ÑfÑ%°Д°Ñ•
1
ДiД»ДμД'ÑfÑŽÑ%°Д°Ñ• »
Д' Д°Д^{3/4}Д^{1/2}ДμÑ† » »

Д ДμД·ÑfД»ÑЄÑ,Д°Ñ,Ñ† 1 - 18 Д,Д· 18