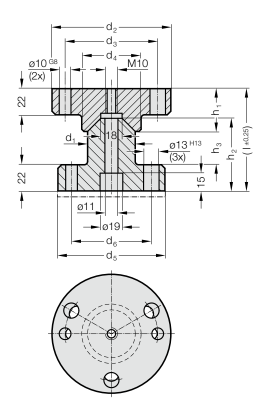
# **DISPOSITIF DE CENTRAGE, CNOMO**

# 2441.13.





### Matière:

16MnCr5, trempée et revenue

Surfaces coniques trempé par induction

Dureté superficielle : 60 + 4 HRC, Profondeur de trempe 1,0 + 0,5 mm

# Remarque:

 $\ensuremath{\mathrm{N}^{\circ}}$  de commande pour le dispostif de centrage selon CNOMO avec

rondelle d'ajustage : 2441.13.0.

Livraison sans les vis et sans les goupilles.

#### 2441.13. Dispositif de centrage, CNOMO

N° de commande	$d_1$	$d_2$	d <sub>3</sub>	$d_4$	d <sub>5</sub>	d <sub>6</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	1
2441.13.040	40	100	79	50	90	67	36	61	28	86
2441 13 060	60	125	104	70	110	89	46	61	18	86