

### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Kugel Aluminium. Magnetspannfutter Neodym, Stahlgrundkörper. Aufnahmering Stahl mit Leder ausgeschlagen.

#### Ausführung:

eloxiert.

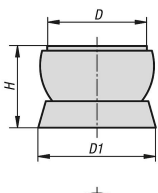
Aufnahmering chemisch vernickelt.

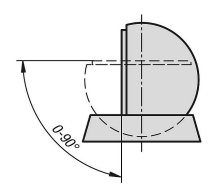
#### **Hinweis:**

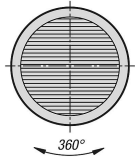
Die Magnetspannkugeln werden verwendet um Bauteile beim Polieren, Montieren und Laserschweisen in optimaler Arbeitsposition zu halten. Je nach Werkstückgeometrie und Gewicht können Schwenkwinkel bis zu 90° eingestellt werden. Das Magnetspannfutter ist über den im Lieferumfang enthaltenen Sechskant T-Griff Schlüssel ein- und ausschaltbar.



# Zeichnungen







# Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	Н	Haftkraft	Polteilung
09230-0801	80	128	104	80	1,5+0,5
09230-1001	100	158	129	100	1,5+0,5
09230-1301	130	188	145	100	1,5+0,5
09230-1601	160	218	164	100	1,5+0,5

© norelem