

Smarowniczki kulkowe z główką stożkową wg DIN 71412, forma D, kątowne 45°, czterokątne

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Stal.

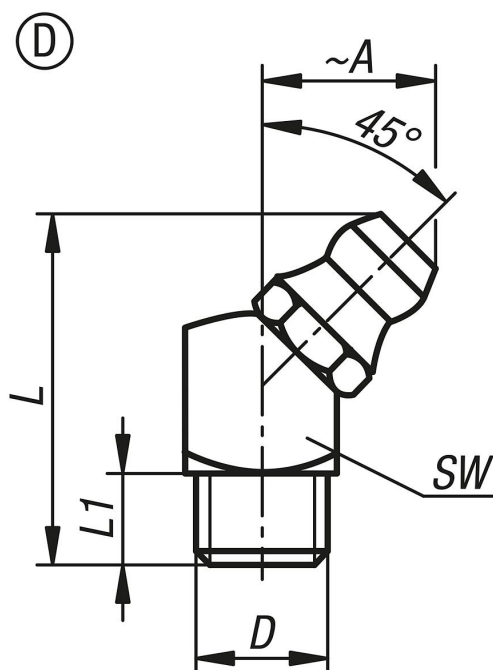
Wersja:

Stal hartowana min. 550 HV 1, ocynkowana.

Wskazówka:

Smarowniczki kulkowe z główką stożkową posiadają stożkowy gwint. Przeznaczone są do zastosowania w miejscach wymagających częstego i niezawodnego smarowania. Ze względu na uniwersalność należą do najczęściej stosowanych typów smarowniczek kulkowych.

Rysunki



Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Forma	Typ formy	Materiał korpusu	A	D	L maks.	L1	SW
K1132.1406100	D	kątowny 45° o przekroju czworokątnym	stal	10,5	M6X1	20,5	5,5	9
K1132.1408100	D	kątowny 45° o przekroju czworokątnym	stal	10,5	M8X1	20,5	5,5	9
K1132.1408125	D	kątowny 45° o przekroju czworokątnym	stal	10,5	M8X1,25	20,5	5,5	9
K1132.1410100	D	kątowny 45° o przekroju czworokątnym	stal	11	M10X1	20,5	5,5	11
K1132.1418	D	kątowny 45° o przekroju czworokątnym	stal	11	R1/8	20,5	5,5	11

**Smarowniczki kulkowe z główką stożkową wg DIN 71412, forma D,
kątowne 45°, czterokątne**
Przeгляд artykułów
