

Link do produktu: <https://sklep-metalowy.pl/m36-podkladka-plaska-din-125-300-hv109-p-2302.html>**BRAK
ZDJĘCIA**

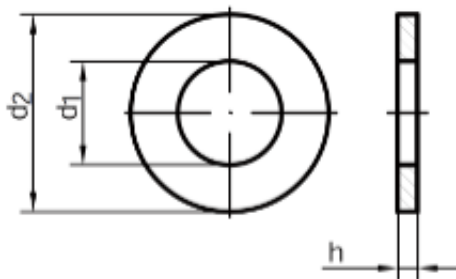
M36 Podkładka płaska - DIN 125 300 HV/10.9

Cena brutto	7,00 zł
Cena netto	5,69 zł
Dostępność	Dostępny

Opis produktu

Podkładka DIN 125 300HV to standardowa podkładka stalowa typu płaskiego, zgodna z niemieckim standardem DIN 125. Twardość HV oznacza twardość Vickersa, która mierzy twardość materiału przez wciskanie diamentowego stożka w próbkę pod kontrolowanym obciążeniem. W przypadku podkładek 300HV oznacza to, że twardość wynosi 300 jednostek twardości Vickersa.

Specyfikacja techniczna



d ₁	37 mm
d ₂	66 mm
h	5 mm
DIN	125
PN	82006
ISO	7079
Gatunek stali	Stal niskowęglowa