



Końcówka hydrauliczna skręcana GW BSP, stal AISI 316L, DKR typ S

Końcówka hydrauliczna skręcana, typ S, z gwintem wewnętrznym BSP z nakrętką, stożek uszczelniający 60° (DKR). Przeznaczona do skręcania w wężach gumowych i termoplastycznych za pomocą tulei skręcanej. Materiał: stal AISI 316.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Końc. skręcana GW BSP 1/2" do węża 1/2", AISI 316L Indeks: TI-SBW110-08-08-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 111,07 zł (136,62 zł) +10szt 98,73 zł (121,44 zł)
Końc. skręcana GW BSP 3/4" do węża 3/4", AISI 316L Indeks: TI-SBW110-12-12-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 168,95 zł (207,81 zł) +10szt 150,18 zł (184,72 zł)