



## Szybkozłącze ze stali niklowanej, gniazdo z GZ BSP i BSPT, seria HSP CUPLA, NITTO KOHKI

Gniazdo szybkozłącza NITTO KOHKI seria HSP CUPLA z gwintem zewnętrznym BSP lub BSPT. Produkowane w Japonii ze specjalnej stali stopowej. Charakteryzuje się doskonałą trwałością, odpornością na drgania i ciśnienie pulsacyjne. Stosowane m.in. w instalacjach hydraulicznych urządzeń odlewniczych, w których występują nagłe zmiany ciśnienia. Może pracować na podciśnienie. Zastosowanie: hydraulika siłowa (olej hydrauliczny). Materiał: stal niklowana. Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -20°C do +80°C. Ciśnienie robocze: do 206 bar (w zależności od rozmiarów szybkozłącza). Przepływ został podany dla spadku ciśnienia 3 bary.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 1/4" BSPT, stal niklowana</b> Indeks: NK-2HS-R	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 259,81 zł(319,57 zł) +5szt 230,94 zł(284,06 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 1/4" BSP, stal niklowana</b> Indeks: NK-2HS-G-S	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 266,48 zł(327,77 zł) +5szt 236,87 zł(291,35 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 3/8" BSPT, stal niklowana</b> Indeks: NK-3HS-R	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 312,68 zł(384,60 zł) +5szt 277,94 zł(341,87 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 3/8" BSP, stal niklowana</b> Indeks: NK-3HS-GS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 319,82 zł(393,38 zł) +5szt 284,29 zł(349,68 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 1/2" BSPT, stal niklowana</b> Indeks: NK-4HS-R	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 407,70 zł(501,47 zł) +5szt 362,40 zł(445,75 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 1/2" BSP, stal niklowana</b> Indeks: NK-4HS-GS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 411,98 zł(506,74 zł) +5szt 366,21 zł(450,44 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 3/4" BSPT, stal niklowana</b> Indeks: NK-6HS-R	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 439,61 zł(540,72 zł) +5szt 390,76 zł(480,63 zł)
<b>Gniazdo HSP CUPLA z GZ 3/4" BSP, stal niklowana</b> Indeks: NK-6HS-GS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 446,75 zł(549,50 zł) +5szt 397,11 zł(488,45 zł)