

Kołki IPCO Plug X4 // (IPX4) ZESTAW

Zestaw IPX4 składa się z 10 kołków i kalibratora. Kołki X4 są przeznaczone dla ciśnień roboczych do 175 bar i mają większy zakres średnic niż kołki X1. Korzyść wynikająca z większego zakresu to mniejszy magazyn i zamówienie odpowiedniego rozmiaru jest łatwiejsze.

Kołki typu X4 Plugs są dostępne z następujących materiałów:

- 'A' dla 16Mo3
- 'B' dla mosiądzu
- 'C' dla stali czarnej
- 'CM' dla Chromium Molybdenum
- 'D' dla Duplex
- 'E' dla stali austenitycznej 304L
- 'M' dla Monel
- 'NCF' dla NiCroFer
- 'S' dla stali nierdzewnej 316L
- 'ST' dla stali nierdzewnej 321
- 'SV' dla stali nierdzewnej 904L
- 'T' dla Titanium

Inne materiały są dostępne na życzenie..

Zawsze należy upewnić się, że wybrany kołek jest z materiału podobnego do materiału rury lub płyty sitowej danego wymiennika! Może to zapobiec chemicznej i/lub termicznej reakcji pomiędzy materiałami.

CIŚNIENIE I TEMPERATURA ROBOCZA IPX4

Podczas gdy ciśnienie robocze modelu **IPX4** może wynosić 175 bar, to temperatura robocza IPX4 zależy od materiału, z którego jest wykonany kołek. Jeśli aplikacja stawia wyższe wymagania niż możliwe dla danego kołka, to IPCO na życzenie może wykonać dodatkowe testy, aby sprostać Państwa wymaganiom.





**Szeroki zakres
łatwy wybór
dostępny z magazynu**

ROZMIARY IPCO PLUG X4

Inne rozmiary dostępne na życzenie

IPCO PLUG KIT X4	ZAKRES w MM	POZYCJONER	CIĘGNO	PRZEDŁUŻENIE CIEGNA	NARZĘDZIE DO DEMONTAŻU
IPX4-135-X	13,5 - 14,5	IPX4-PPB135-145	IPST-M06	IPSTV-M06	IPVGX4135-175
IPX4-145-X	14,5 - 16,0	IPX4-PPB145-160			
IPX4-155-X	15,5 - 17,0	IPX4-PPB155-170			
IPX4-170-X	17,0 - 19,5	IPX4-PPB170-195			IPVGX4170-195
IPX4-195-X	19,5 - 22,0	IPX4-PPB195-220	IPST-M08	IPSTV-M08	IPVGX4195-220
IPX4-215-X	21,5 - 24,0	IPX4-PPB215-240			IPVGX4215-240
IPX4-240-X	24,0 - 26,5	IPX4-PPB240-265			IPVGX4240-265
IPX4-265-X	26,5 - 29,0	IPX4-PPB265-290	IPST-M10	IPSTV-M10	IPVGX4265-290
IPX4-290-X	29,0 - 31,5	IPX4-PPB290-315			IPVGX4290-315
IPX4-315-X	31,5 - 34,0	IPX4-PPB315-340			IPVGX4315-340
IPX4-340-X	34,0 - 36,5	IPX4-PPB340-365			IPVGX4340-365
IPX4-365-X	36,5 - 39,0	IPX4-PPB365-390			IPVGX4365-390
IPX4-390-X	39,0 - 41,5	IPX4-PPB390-415			IPVGX4390-415
PX4-415-X	41,5 - 44,0	IPX4-PPB415-440			IPVGX4415-440