



Chwytek równoległy samocentrujący z prowadzeniem (CGPS-F-20-NO-W), serii CGPS - Camozzi



Numer artykułu SKU:
CGPS-F-20-NO-W

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Chwytki równoległe Camozzi, seria CGPS

Chwytki równoległe serii CGPS są dostępne w rozmiarach $\varnothing 10$, $\varnothing 16$, $\varnothing 20$, $\varnothing 25$ i $\varnothing 32$ mm. Chwytki CGPS odznaczają się wysoką siłą chwytu dzięki specjalnemu mechanizmowi dźwigniowemu. Gwarantują bardzo wysoką powtarzalność i wytrzymałość (odporność na zewnętrzne obciążenia statyczne i dynamiczne). Chwytki mogą być dostarczane z tulejami i kołkami centrującymi (tolerancja H8), które po umieszczeniu na korpusie i/lub na szczękach są w stanie zagwarantować wysoką wymiennność chwytaka i przedłużyć.

Chwytki Camozzi serii CGPS - charakterystyka

Cechy chwytaków CGPS:

- solidna, kompaktowa i lekka konstrukcja,
- duże siły zamykania/otwierania,
- mocowanie od dołu i z boku,
- zasilanie z boku,
- samocentrujące szczęki,
- wysoka powtarzalność zamykania i otwierania,
- wysoka wymiennność (tulejki i korki centrujące),
- wykrywanie pozycji dzięki zastosowaniu **magnetycznych czujników zbliżeniowych serii CSD**,
- wykonanie zgodne z dyrektywą ROHS,
- dostępne typy palców: długie z otworami przelotowymi i płaskie z otworami gwintowanymi,
- wysoka odporność na obciążenia zewnętrzne dzięki podwójnej prowadnicy na łożyskach kulkowych,
- dostępne warianty: do stosowania w strefach ATEX i do wysokich temperatur.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CGPS-F-20-NO-W
EAN-13	8051707314459

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:47