#### **Descrizione del Prodotto**

Il raccordo a gomito maschio girevole Camozzi S6520 14-1/2 è progettato per applicazioni pneumatiche, offrendo una connessione affidabile e sicura tra tubi e componenti pneumatici.

#### Caratteristiche Tecniche

Il raccordo presenta un diametro di filettatura di 1/2 pollice e un diametro esterno del tubo di 14 mm. È realizzato in ottone nichelato per il corpo, con O-ring in NBR e guarnizioni filettate in PTFE, NBR e PA. L'intervallo di temperatura operativa è compreso tra -20°C e +80°C.

([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/swivel-male-elbow/p-G2513000357?utm\_source=openai ))

### **Applicazioni**

Questo raccordo è ideale per sistemi pneumatici che richiedono connessioni angolari e la possibilità di rotazione, garantendo flessibilità e facilità di installazione.

### Materiali

Il corpo del raccordo è in ottone nichelato, mentre le guarnizioni sono realizzate in NBR, PTFE e PA, assicurando resistenza e durata nel tempo.

([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/swivel-male-elbow/p-G2513000357?utm\_source=openai))

## Intervallo di Temperatura

Il raccordo può operare in un intervallo di temperatura compreso tra -20°C e +80°C, rendendolo adatto a diverse condizioni ambientali.

([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/swivel-male-elbow/p-G2513000357?utm\_source=openai ))

### **Codice Doganale**

Il codice doganale associato a questo prodotto è 74122000. ([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/swivel-male-elbow/p-G2513000357?utm\_source=openai ))

### **Prezzo**

Il prezzo indicativo per unità è di €7,23 IVA esclusa. ([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/swivel-male-elbow/p-G2513000357?utm\_source=openai ))

# Disponibilità

Il prodotto è disponibile a magazzino e può essere spedito entro 24 ore dall'ordine. ([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/swivel-male-elbow/p-G2513000357?utm\_source=openai ))