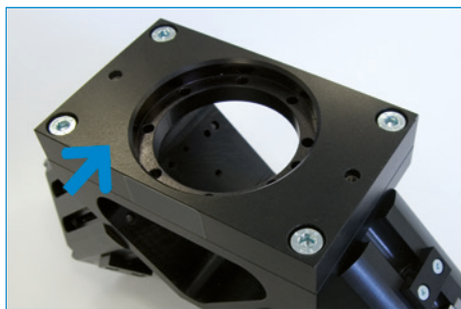


# FLANGIA ANGOLARE

## SERIE WFR

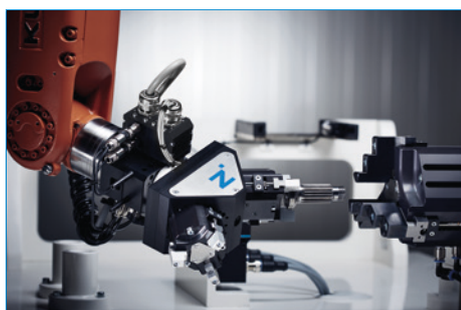


### Collegamento flessibile al robot

Le piastre di adattamento sono prodotte secondo la norma EN ISO 9409-1 e si adattano quindi alla maggior parte dei tipi di robot di vari produttori.

### Fase 1: selezionare la piastra di adattamento

È sufficiente determinare il diametro del cerchio primitivo della flangia del robot per ricevere la piastra di adattamento corrispondente.



### Oltre 50 varianti diverse

La piastra di adattamento e la flangia angolare possono essere combinate con 13 diverse pinze, per un totale di oltre 50 varianti. Scegliete la pinza adatta dal nostro catalogo principale. Vi troverete un'ampia varietà di modelli, con o senza mantenimento della forza di presa, con diverse classi di protezione o resistenti alla temperatura.

### Fase 2: selezionare la flangia angolare

Selezionando la pinza, si otterrà la flangia angolare adatta.



### Ampliate la funzionalità della vostra flangia angolare

Lamierino di protezione, ugello di soffiaggio o punta di programmazione: con i molti accessori disponibili potete anche integrare funzioni supplementari velocemente e in modo personalizzato.

### 3° passo: Scelta degli accessori



### ▶ PASSO 1: PIASTRA DI ADATTAMENTO

Numero d'ordine	▶ Dati tecnici			
	APR01	APR02	APR03	APR05
Flangia di collegamento secondo EN ISO 9409-1	TK 40	TK 50	TK 100	TK 31,5

### ▶ PASSO 2: FLANGIA ANGOLARE

Numero d'ordine	▶ Dati tecnici	
	WFR03	WFR04
Adatto per dimensioni costruttive	GPP5004 / GPP5006 / GEP5006 / GPD5004 / GPD5006 / GED5006	GPP5008 / GPP5010 / GEP5008 / GPD5008 / GPD5010 / GED5008 / GPW5008

### ▶ PASSO 3: ACCESSORI

Numero d'ordine	▶ Dati tecnici	
	ABWFR01	ABWFR02
Tipologia	lamierino di protezione	lamierino di protezione
Adatto per	WFR03	WFR04

Numero d'ordine	DUWFR01
Tipologia	Ugello di soffiaggio
Adatto per	WFR03 / WFR04

Numero d'ordine	SPWFR01
Tipologia	Punte per taratura
Adatto per	WFR03 / WFR04