

# Punzoni CONFiX™

per flange apribili CONFiX™ FWS, per lamiera, alluminio ed acciaio inox



Questi punzoni possono essere utilizzati per le forme di taglio speciali per le flange apribili CONFiX™ FWS.

Per max. 2 mm di acciaio inox (versioni V2A), lamiera, alluminio e plastica.

I punzoni sono adatti per la punzonatrice idraulica manuale e la punzonatrice idraulica a pedale. Per i punzoni FWS-A 50 / FWS-B 48 consigliamo solo la punzonatrice idraulica a pedale.

## Contenuto:

- Punzone, dime, controdado e perno prigioniero
- 1 valigetta di pregevole finitura in plastica schiumata

## Caratteristiche

### Materiale

Acciaio, indurito e brunito

## Vantaggi e benefici

- Per aperture speciali di flange CONFiX™ FWS
- Valigetta imbottita di alta qualità
- Utilizzabile con punzonatrice idraulica manuale e a pedale di icotek o altri produttori

## Tipi di prodotto

### Punzone FWS-A16/20 / FWS-B11/16



Codice	<b>80095</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>316</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>3</b>		
Si abbina con CONFiX™ FWS	<b>FWS-A 16, FWS-A 20, FWS B11, FWS-B 16</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Plastica, acciaio (St)</b>		



Codice	<b>80195</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>354</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>3</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 16, CONFiX™ FWS FWS-A 20, FWS B11, FWS-B 16</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Acciaio inox V2A</b>		

**Punzone FWS-A 25 / FWS-B 21**



Codice	<b>80096</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>323</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>3</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 25, CONFiX™ FWS FWS-B 21</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Plastica, acciaio (St)</b>		



Codice	<b>80196</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>361</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>3</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 25,</b>		
CONFiX™ FWS	<b>FWS-B 21</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Acciaio inox V2A</b>		

Punzone FWS-A 32 / FWS-B 29



Codice	<b>80097</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>330</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>4</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 32,</b>		
CONFiX™ FWS	<b>FWS-B 29</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Plastica, acciaio (St)</b>		



Codice	<b>80197</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>378</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>4</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 32,</b>		
CONFiX™ FWS	<b>FWS-B 29</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Acciaio inox V2A</b>		

Punzone FWS-A 40 / FWS-B 36



Codice	<b>80098</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>347</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>4</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 40,</b>		
CONFiX™ FWS	<b>FWS-B 36</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Plastica, acciaio (St)</b>		



Codice	<b>80198</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>385</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>4</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 40,</b>		
CONFiX™ FWS	<b>FWS-B 36</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Acciaio inox V2A</b>		

Punzone FWS-A 50 / FWS-B 48



Codice	<b>80099</b>	Spessori	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269333</b>	lamiera max.	
	<b>255</b>		
Unità di imballaggio	<b>1</b>		
Numero di punzoni di centraggio	<b>4</b>		
Si abbina con	<b>FWS-A 50,</b>		
CONFiX™ FWS	<b>FWS-B 48</b>		
Filetto UNF	<b>19 mm</b>		
Per i materiali	<b>Plastica, acciaio (St)</b>		



Codice **80199** Spessori **2 mm**  
EAN **4251269333** lamiera max.  
**262**  
Unità di **1**  
imballaggio  
Numero di **4**  
punzoni di  
centraggio  
Si abbina con **FWS-A 50,**  
CONFiX™ FWS **FWS-B 48**  
Filetto UNF **19 mm**  
Per i materiali **Acciaio inox**  
**V2A**

---

**icotek**<sup>®</sup>  
smart cable management