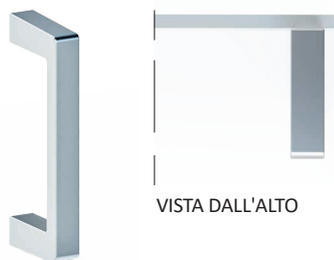


## Maniglie estruse



U	Tipo foro	Spessore Maniglia mm	Interasse mm	Codice acquisto
2	M5	12	45	0505.0701.0212
3	M5	12	88	0505.0701.0312
da 4 a 9	M5	12	133.4	0505.0701.0412

Alluminio estruso EN AW 6060 T6 - Anodizzato

Utilizzo con flange  
Il codice si riferisce alla singola maniglia

VEDI  
PG.206  
PG.207

## Maniglie estruse inclinate 10°



U	Tipo foro	Spessore Maniglia mm	Interasse mm	Codice acquisto
2	M5	12	45	0505.0703.0212
3	M5	12	88	0505.0703.0312
da 4 a 9	M5	12	133.4	0505.0703.0412

Alluminio estruso EN AW 6060 T6 - Anodizzato

Utilizzo con flange  
Il codice si riferisce alla singola maniglia

VEDI  
PG.206  
PG.207

## Maniglie tonde



U	Tipo foro	Ø Maniglia mm	Interasse mm	Codice acquisto
3	M5	8	88	0505.0703.0508
da 4 a 9	M5	8	133.4	0505.0704.0508

Alluminio

Utilizzo con flange  
Il codice si riferisce alla singola maniglia

VEDI  
PG.206  
PG.207

## Maniglie tonde Inox



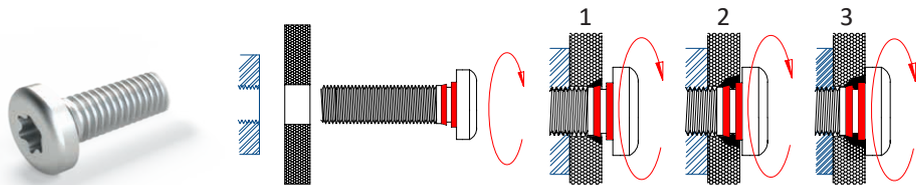
U	Tipo foro	Ø Maniglia mm	Interasse mm	Codice acquisto
3	M5	8	88	0505.0711.0308
da 4 a 9	M5	8	133.4	0505.0711.0408

Inox

Utilizzo con flange  
Il codice si riferisce alla singola maniglia

VEDI  
PG.206  
PG.207

## Vite di fissaggio torx Subrack Rail Plus



Tipo	Codice acquisto
M4x12	1000.1120.0412

Acciaio zincato

## Vite di fissaggio torx Subrack Rail Plus



Tipo	Codice acquisto
M4x12	1000.1112.0412

Acciaio zincato

## Chiavi esagonali per grano



Tipo	Codice acquisto
M2,5	1000.2100.25
M3	1000.2100.03

Per grano

VEDI  
PG.205