

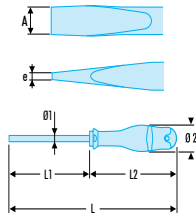


# La gamma di UTENSILI IN ACCIAIO INOX

by **FACOM**



*I giraviti e le chiavi maschio in acciaio inox mantengono inalterate le proprietà delle viti inox garantendo nel tempo la resistenza alla corrosione da ruggine. Sono particolarmente apprezzati nel campo nautico e alimentare.*



## AF Per viti con intaglio ☹

- Lame in acciaio inox.
- Trattamento termico accurato e controllato.
- Lame extra lunghe per accessi difficili.

| Cod.        | e x A mm  | Ø1 x L1 mm | Ø2 x L2 mm | L mm | g gr | €     |
|-------------|-----------|------------|------------|------|------|-------|
| A4X100ST    | 0,8 x 4   | 4 x 100    | 30 x 109   | 209  | 47   | 6,29  |
| A5,5X100ST  | 1 x 5,5   | 5,5 x 100  | 30 x 109   | 209  | 76   | 8,20  |
| AF6,5X150ST | 1,2 x 6,5 | 6 x 150    | 36 x 120   | 270  | 131  | 10,50 |
| AF8X175ST   | 1,2 x 8   | 9 x 175    | 40 x 125   | 300  | 140  | 14,06 |



## AP Per viti con impronta a croce Phillips® ⊕

- Lame extra lunghe per accessi difficili.
- Lame in acciaio inox.
- Trattamento termico accurato e controllato.

| Cod.      | Phillips® n° | Ø1 x L1 mm | Ø2 x L2 mm | L mm | g gr | €     |
|-----------|--------------|------------|------------|------|------|-------|
| AP1X100ST | PH.1         | 4,5 x 100  | 30 x 109   | 209  | 76   | 8,34  |
| AP2X125ST | PH.2         | 6,0 x 125  | 36 x 120   | 245  | 126  | 11,14 |



## AD Per viti con impronta a croce Pozidriv® ⊕

- Lama tonda.
- Lame in acciaio inox.
- Trattamento termico accurato e controllato.

| Cod.      | Pozidriv® n° | Ø1 x L1 mm | Ø2 x L2 mm | L mm | g gr | €     |
|-----------|--------------|------------|------------|------|------|-------|
| AD1X100ST | PZ.1         | 4,5 x 100  | 30 x 109   | 209  | 76   | 10,26 |
| AD2X125ST | PZ.2         | 6,0 x 125  | 36 x 120   | 245  | 126  | 13,41 |



## AX per viti con impronta Torx® ⊕

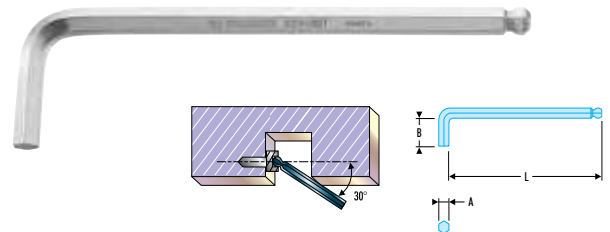
- Lama in acciaio inox.
- Trattamento termico accurato e controllato.

| Cod.       | Torx N° | Ø1 x L1 mm | I* mm | Ø2 x L2 mm | L mm | g gr | €     |
|------------|---------|------------|-------|------------|------|------|-------|
| AX10X75ST  | T.10    | 3,0 x 75   | 2,74  | 30 x 109   | 184  | 50   | 11,56 |
| AX15X75ST  | T.15    | 3,5 x 75   | 3,26  | 30 x 109   | 184  | 61   | 12,62 |
| AX20X100ST | T.20    | 4,0 x 100  | 3,84  | 36 x 120   | 220  | 67   | 12,86 |
| AX25X100ST | T.25    | 5,0 x 100  | 4,40  | 36 x 120   | 220  | 113  | 13,44 |
| AX30X125ST | T.30    | 6,0 x 125  | 5,49  | 36 x 120   | 245  | 126  | 14,34 |
| AX40X150ST | T.40    | 7,0 x 150  | 6,60  | 40 x 125   | 275  | 173  | 16,96 |



## Serie di giraviti inox

| Cod.    | Quantità | Contenuto   | €     |
|---------|----------|---|-------|
| APST.J6 | 6        | A4x100ST - A5,5x100ST - AF6,5x150ST - AF8x175ST - AP1x100ST - AP2x125ST   | 61,71 |
| ADST.J6 | 6        | A4x100ST - A5,5x100ST - AF6,5x150ST - AF8x175ST - AD1x100ST - AD2x125ST   | 61,71 |
| AXST.J6 | 6        | AX10x75ST - AX15x75ST - AX20x100ST - AX25x100ST - AX30x125ST - AX40x150ST | 69,21 |



## 83SH Chiavi maschio lunghe esagonali a testa sferica ⊙

- Acciaio inox.
- La testa sferica permette di operare sulle viti con un'inclinazione fino a 30°.

| Cod.       | A mm | B x L mm | g gr | €    |
|------------|------|----------|------|------|
| 83SH.1,5ST | 1,5  | 14 x 62  | 1    | 3,27 |
| 83SH.2ST   | 2    | 16 x 75  | 2    | 3,34 |
| 83SH.2,5ST | 2,5  | 18 x 85  | 4    | 3,41 |
| 83SH.3ST   | 3    | 20 x 90  | 7    | 3,47 |
| 83SH.4ST   | 4    | 25 x 100 | 15   | 3,70 |
| 83SH.5ST   | 5    | 28 x 115 | 24   | 4,06 |
| 83SH.6ST   | 6    | 32 x 135 | 42   | 4,83 |
| 83SH.8ST   | 8    | 36 x 150 | 80   | 6,80 |
| 83SH.10ST  | 10   | 40 x 170 | 140  | 9,50 |



## Serie chiavi maschio esagonali piegate con testa sferica

- Fornite con supporto compatto pieghevole che consente una selezione più rapida della misura desiderata.

| Cod.        | Quantità | Contenuto              | €     |
|-------------|----------|------------------------|-------|
| 83SHST.JP9A | 9        | 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 | 37,59 |