





Strettoio a vite tipo OMEGA

Strettoio a vite tipo OMEGA, asta in acciaio zincato profilato e temprato con arco brevettato OMEGA per aumentare la deformazione dello strettoio, asta e piastra di pressione stampate in un unico pezzo, scorrevole zincato con vite a passo trapezoidale in acciaio brunito e piastra mobile di pressione con testina snodata, impugnatura ergonomica bimateriale, forza di serraggio fino a 5.000 N.





Codice	€	Apertura max (mm)	Braccio (mm)	Sezione asta (mm)
N700130010	-, ♦	160	80	16x7,5
N700130020	-, ♦	200	100	19,5x9,5
N700130030	-, ♦	250	120	22x10,5

Codice	€	Apertura max (mm)	Braccio (mm)	Sezione asta (mm)
N700130050	-, <	300	140	25x12
N700130070	-, ♦	400	120	25x12

format Strettoio a vite con ganasce in ghisa

Strettoio a vite, asta in acciaio zincato profilato e temprato, ganascia fissa superiore in ghisa malleabile rivestita a polvere, scorrevole in ghisa malleabile rivestita a polvere con vite a passo trapezoidale in acciaio brunito e piastra mobile di pressione con testina snodata, ganascia superiore e testina snodata con tassello in plastica di protezione, forza di serraggio fino a 5.500 N.

N70005 - Impugnatura ergonomica in legno.

N70086 - Impugnatura in plastica bicomponente.

Finale	N70005	N70086	Apertura max	Braccio	Sezione asta
Codice	€	€	(mm)	(mm)	(mm)
0100	-, ♦		100	50	15x5
0120	-, ♦		120	60	20x5
0160	-, ♦	-, ♦	160	80	25x6
0200	-, ♦	-, ♦	200	100	27x7
0250	-, ♦	-, ♦	250	120	29x9
0300	-, ♦	-, ♦	300	140	32x10
0400	-, ♦	-, ♦	400	175	32x10
0500	-, ♦	-, ♦	500	120	35x11



Finale	N70005	N70086	Apertura max	Braccio	Sezione asta	
Codice	€	€	(mm)	(mm)	(mm)	
0600	-, ♦	-, ♦	600	120	35x11	
0800	-, ♦		800	120	35x11	
1000	-, ♦		1000	120	35x11	
1250	-, ♦		1250	120	35x11	
1500	-, ♦		1500	120	35x11	
2000	-, ♦		2000	120	35x11	
2500	-, ♦		2500	120	35x11	



Strettoio a vite per grandi profondità

Strettoio a vite per grandi profondità, asta in acciaio zincato trafilato e temprato, ganascia fissa superiore in ghisa malleabile rivestita a polvere, scorrevole in ghisa malleabile rivestita a polvere con vite a passo trapezoidale in acciaio brunito e piastra mobile di pressione con testina snodata, impugnatura ergonomica in legno, forza di serraggio fino a 7.000 N.





Codice	€	Apertura max (mm)	Braccio (mm)	Sezione asta (mm)
N700170030	-, ♦	400	200	35x11
N700170040	-, ♦	400	250	40x11
N700170080	^	600	250	40x11

Codice	€	Apertura max (mm)	Braccio (mm)	Sezione asta (mm)
N700170140	-, ♦	800	300	45x12
N700170150	-, ♦	800	400	45x12
N700170190	-, ♦	1000	300	45x12