

Chiavi • Chiavi a bussola ed accessori • Chiavi dinamometriche ed accessori • Chiavi maschio esagonali • Chiavi maschio Torx® •

Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Cutter, forbici e cesoie • Utensili manuali da taglio • Pinze per bloccaggi • Martelli e mazzuole •



Prolunga Impact

Prolunga per chiavi a bussola Impact con attacco 3/8" ISO 1174-2 per l'utilizzo con avvitatori elettrici o pneumatici ad impulso, foro trasversale per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina, in acciaio altamente legato al cromo molibdeno e trattato termicamente, esecuzione fosfatata.



	3/8
5000	

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Spina n°	Anello n°
N109020075	-,	75	1	1



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Spina n°	Anello n°
N109020150	-,	150	1	1



Snodo cardanico Impact

Snodo cardanico per chiavi a bussola Impact con attacco 3/8" ISO 1174-2, per l'utilizzo con avvitatori elettrici o pneumatici ad impulso, foro trasversale per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina, in acciaio altamente legato al cromo molibdeno e trattato termicamente, esecuzione fosfatata.



Codice	€	L (mm)	a (mm)	Spina n°	Anello n°
N109050051	-,	51	22	3	3







Raccordo aumentatore Impact

Raccordo aumentatore per chiavi a bussola Impact con attacco 3/8" ISO 1174-2, con quadro maschio aumentatore da 1/2", per l'utilizzo con avvitatori elettrici o pneumatici ad impulso, foro trasversale per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina, in acciaio altamente legato al cromo molibdeno e trattato termicamente, esecuzione fosfatata.





3/8

Codice	€	Quadro interno/esterno (")	L (mm)	a (mm)	Spina n°	Anello n°
N109070005	-,	3/8-1/2	32	22	2	2



Chiave a bussola Impact con bocca esagonale

Chiave a bussola Impact con bocca esagonale con attacco 1/2" ISO 2725-2, per l'utilizzo con avvitatori elettrici o pneumatici ad impulso, foro trasversale per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina, in acciaio altamente legato al cromo molibdeno e trattato termicamente, esecuzione fosfatata.







Codice	€	Misura (mm)	L (mm)	b (mm)	Spina n°	Anello n°
N109100080	-,	8	38	14,5	4	4
N109100090	-,	9	38	16	4	4
N109100100	-,	10	38	17	4	4
N109100110	-,	11	38	18	4	4
N109100120	-,	12	38	19	4	4
N109100130	-,	13	38	20	4	4
N109100140	-,	14	38	21,5	4	4
N109100150	-,	15	38	23	4	4
N109100160	-,	16	38	25	4	4
N109100170	-,	17	38	26	4	4
N109100180	-,	18	38	27	4	4
N109100190	-,	19	38	30	4	4

Codice	€	Misura (mm)	L (mm)	b (mm)	Spina n°	Anello n°
N109100200	-,	20	38	30	4	4
N109100210	-,	21	38	32	4	4
N109100220	-,	22	38	32	6	6
N109100230	-,	23	42	34	6	6
N109100240	-,	24	42	36	6	6
N109100260	-,	26	42	38	6	6
N109100270	-,	27	46	40	6	6
N109100280	-,	28	46	40	6	6
N109100290	-,	29	46	42	6	6
N109100300	-,	30	46	42	6	6
N109100320	-,	32	46	44	6	6
N109100360	-,	36	50	50	6	6