

1/4



PROLUNGHE USAG 236 1/4

Attacco quadro maschio e femmina 1/4. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20769	PROLUNGA USAG 236 1/4 MM. 50	PZ	5	
283	20770	PROLUNGA USAG 236 1/4 MM.100	PZ	5	

3/8



PROLUNGHE USAG 236 3/8

Attacco quadro maschio e femmina 3/8. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20744	PROLUNGA USAG 236 3/8 MM.125	PZ	5	
283	20745	PROLUNGA USAG 236 3/8 MM.250	PZ	5	

1/2



PROLUNGHE USAG 236 1/2

Attacco quadro maschio e femmina 1/2. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20757	PROLUNGA USAG 236 1/2 MM.125	PZ	5	
283	20758	PROLUNGA USAG 236 1/2 MM.250	PZ	5	

**1/4**

CRICCHETTI REVERSIBILI USAG 237 A 1/4

Attacco quadro maschio 1/4. Modello a 72 denti con angolo di ripresa di soli 5°. Sistema di inversione a ghiera. Meccanismo sigillato con certificazione IP51. Resistenza superiore ai cricchetti standard, grazie al nuovo nottolino brevettato. Corpo in acciaio forgiato con sezione a doppia T. Impugnatura bimatériale conica per garantire una presa perfetta e sicura. Esecuzione cromata. ISO 3315.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20793	CRICCHETTI REVERS. USAG 237A 1/4	PZ	1	

3/8

CRICCHETTI REVERSIBILI USAG 237 A 3/8

Attacco quadro maschio 3/8. Modello a 72 denti con angolo di ripresa di soli 5°. Sistema di inversione a ghiera. Meccanismo sigillato con certificazione IP51. Resistenza superiore ai cricchetti standard, grazie al nuovo nottolino brevettato. Corpo in acciaio forgiato con sezione a doppia T. Impugnatura bimatériale conica per garantire una presa perfetta e sicura. Esecuzione cromata. ISO 3315.

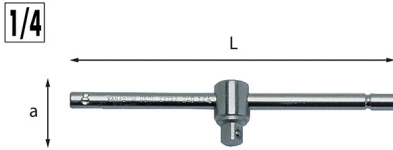
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20795	CRICCHETTI REVERS. USAG 237A 3/8	PZ	1	

1/2

CRICCHETTI REVERSIBILI USAG 237 A 1/2

Attacco quadro maschio 1/2. Modello a 72 denti con angolo di ripresa di soli 5°. Sistema di inversione a ghiera. Meccanismo sigillato con certificazione IP51. Resistenza superiore ai cricchetti standard, grazie al nuovo nottolino brevettato. Corpo in acciaio forgiato con sezione a doppia T. Impugnatura bimatériale conica per garantire una presa perfetta e sicura. Esecuzione cromata. ISO 3315.

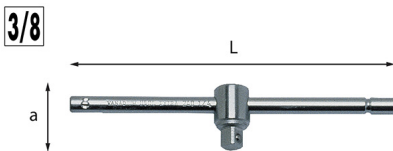
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20799	CRICCHETTI REVERS. USAG 237A 1/2	PZ	1	



LEVE A T USAG 240 1/4 N

Leva a T con attacco quadro maschio 1/4, spina scorrevole. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

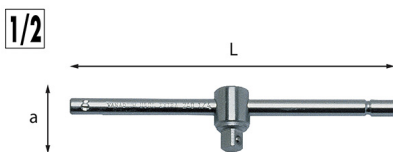
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
283	20816	LEVE A T USAG 240 1/4 N	PZ	5	



LEVE A T USAG 240 3/8 N

Leva a T con attacco quadro maschio 3/8, spina scorrevole. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

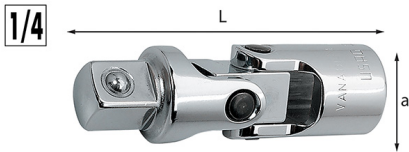
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20808	LEVE A T USAG 240 3/8 N	PZ	5	



LEVE A T USAG 240 1/2 N

Leva a T con attacco quadro maschio 1/2, spina scorrevole. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

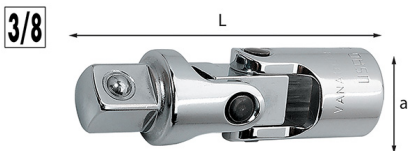
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20810	LEVE A T USAG 240 1/2 N	PZ	5	



SNODO CARDANICO USAG 241 1/4

Attacco quadro maschio e femmina 1/4. Snodo cardanico con molla di frizione per il preposizionamento della bussola con l'inclinazione desiderata. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

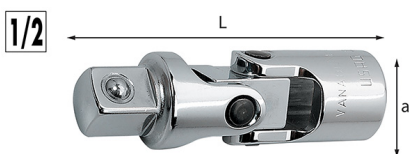
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20819	SNODO USAG 241 1/4	PZ	2	



SNODO CARDANICO USAG 241 3/8

Attacco quadro maschio e femmina 3/8. Snodo cardanico con molla di frizione per il preposizionamento della bussola con l'inclinazione desiderata. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

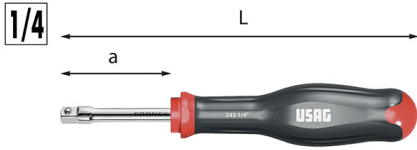
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20817	SNODO USAG 241 3/8	PZ	2	



SNODO CARDANICO USAG 241 1/2

Attacco quadro maschio e femmina 1/2. Snodo cardanico con molla di frizione per il preposizionamento della bussola con l'inclinazione desiderata. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

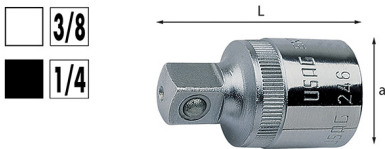
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20818	SNODO USAG 241 1/2	PZ	2	



PORTABUSSOLE CON IMPUGNATURA USAG 243 1/4

Attacco quadro maschio 1/4. Portabussole con impugnatura ergonomica trimateriale. Corpo in acciaio al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3315.

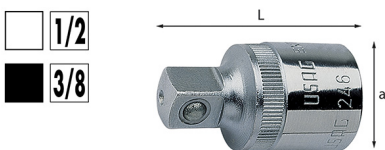
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20836	PORTABUSSOLE USAG C/IMPUGN. 243 1/4	PZ	5	



RACCORDO RIDUTTORE USAG 246 F.3/8 - M.1/4

Attacco quadro femmina 3/8 e maschio 1/4. Torsione massima ammissibile 62 Nm. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

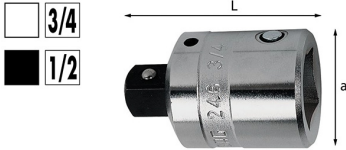
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20841	RIDUTTORE USAG 246 F.3/8 - M.1/4	PZ	5	



RACCORDO RIDUTTORE USAG 246 F.1/2 - M.3/8

Attacco quadro femmina 1/2 e maschio 3/8. Torsione massima ammissibile 202 Nm. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

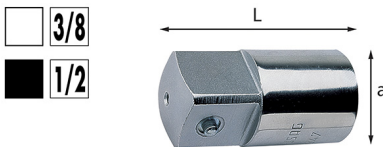
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20845	RIDUTTORE USAG 246 F.1/2 - M.3/8	PZ	5	



RACCORDO RIDUTTORE USAG 246 F.3/4 - M.1/2

Attacco quadro femmina 3/4 e maschio 1/2. Torsione massima ammissibile 512 Nm. Modello con quadro maschio intercambiabile. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

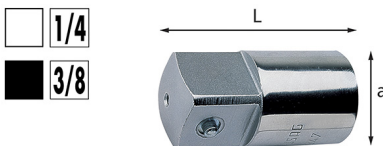
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
N001	20848	RIDUTTORE USAG 246 F.3/4 - M.1/2	PZ	5	



RACCORDO AUMENTATORE USAG 247 F.3/8 - M.1/2

Attacco quadro femmina 3/8 e maschio 1/2. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20853	AUMENTATORE USAG 247 F.3/8 - M.1/2	PZ	5	



RACCORDO AUMENTATORE USAG 247 F.1/4 - M.3/8

Attacco quadro femmina 1/4 e maschio 3/8. Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio. Esecuzione cromata. ISO 3316.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
284	20857	AUMENTATORE USAG 247 F.1/4 - M.3/8	PZ	5	