

REXTA®

9



SERRAGGIO CONTROLLATO

da art. 900 a 999

CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO 1/4" A 72 DENTI


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
900.25	CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO 1/4" REVERSIBILE DA 72 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 5-25, FORNITO IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEI DUE SENSI DI SERRAGGIO "REXTA TEST"		1	ISO 6789:2004	---	---

CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO 1/2" A 72 DENTI


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
900.100	CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO 1/2" REVERSIBILE DA 72 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 20-100, FORNITO IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEI DUE SENSI DI SERRAGGIO "REXTA TEST"		1	ISO 6789:2004	---	---
900.200	CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO 1/2" REVERSIBILE DA 72 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 40-200, FORNITO IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEI DUE SENSI DI SERRAGGIO "REXTA TEST"		1	ISO 6789:2004	---	---
900.350	CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO 1/2" REVERSIBILE DA 72 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 70-350, FORNITO IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEI DUE SENSI DI SERRAGGIO "REXTA TEST"		1	ISO 6789:2004	---	---

CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE CON ATTACCO UNIVERSALE


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
902.P60	CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% CON REGOLAZIONE RAPIDA A CURSORE, AD ALTA RIPETIBILITA' DI SERRAGGIO, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 9x12, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, ESCURSIONE Nm 10-60		1	ISO 6789:2004	---	---
902.P100	CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% CON REGOLAZIONE RAPIDA A CURSORE, AD ALTA RIPETIBILITA' DI SERRAGGIO, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 9x12, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, ESCURSIONE Nm 20-100		1	ISO 6789:2004	---	---
902.G200	CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% CON REGOLAZIONE RAPIDA A CURSORE, AD ALTA RIPETIBILITA' DI SERRAGGIO, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 14x18, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, ESCURSIONE Nm 40-200		1	ISO 6789:2004	---	---
902.G350	CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% CON REGOLAZIONE RAPIDA A CURSORE, AD ALTA RIPETIBILITA' DI SERRAGGIO, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 14x18, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, ESCURSIONE Nm 60-350		1	ISO 6789:2004	---	---

ASSORTIMENTO CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO AMOVIBILE E ACCESSORI IN VALIGETTA METALLICA


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
902.60S7	ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.P60, ESCURSIONE Nm 10-60, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.P3/8 ATTACCO 9x12 E QUADRO USCITA 3/8", N. 5 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.P10-11-13-14-17, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA		1	ISO 6789:2004	---	---

ASSORTIMENTO CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO AMOVIBILE E ACCESSORI IN VALIGETTA METALLICA

Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
902.100S8	ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.P100, ESCURSIONE Nm 20-100, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.P1/2 ATTACCO 9x12 E QUADRO USCITA 1/2", N. 6 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.P10-11-13-14-17-19, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA*		1	ISO 6789:2004	---	---
902.200S9	ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.G200, ESCURSIONE Nm 40-200, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.G1/2 ATTACCO 14x18 E QUADRO USCITA 1/2", N. 7 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.G17-19-22-24-27-30-32, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA*		1	ISO 6789:2004	---	---
902.350S9	ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE \pm 3% A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.G350, ESCURSIONE Nm 60-350, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.G1/2 ATTACCO 14x18 E QUADRO USCITA 1/2", N. 7 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.G17-19-22-24-27-30-32, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA*		1	ISO 6789:2004	---	---

MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA PER SPAZI RIDOTTI CON CRICCHETTO


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
910.15	MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA PER SPAZI RIDOTTI CON CRICCHETTO 1/4" DA 72 DENTI, SCATTO MONOSENSO, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 3-15, PESO 190 gr., LUNGHEZZA mm 165*		1	ISO 6789:2004	---	---

ASSORTIMENTO MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA CON ATTACCO FEMMINA ESAGONALE


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
910.ES18	ASSORTIMENTO MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA PER SPAZI RIDOTTI CON ATTACCO FEMMINA ESAGONALE 1/4", SCATTO MONOSENSO, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 3-15, LUNGHEZZA mm 165, CON N. 7 INSERTI ESAGONALI mm 2-2,5-3-4-5-6-8, N.3 TORX T20-25-30, N.3 PHILLIPS PHO-1-2, N.2 AD INTAGLIO mm 3-4,5, PORTAINSERI MAGNETICO, IN ASTUCCIO ANTIURTO*		1	ISO 6789:2004	---	---

MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA DA PRODUZIONE CON TARATURA FISSA


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
911.G5	MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA DA PRODUZIONE CON TARATURA A REGOLAZIONE FISSA, IDEALE PER SPAZI RIDOTTI, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 9x12, SCATTO MONOSENSO, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 0,5-5, PESO 220 gr., LUNGHEZZA mm 145		1	ISO 6789:2004	---	---
911.G14	MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA DA PRODUZIONE CON TARATURA A REGOLAZIONE FISSA, IDEALE PER SPAZI RIDOTTI, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 9x12, SCATTO MONOSENSO, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 4-14, PESO 290 gr., LUNGHEZZA mm 205		1	ISO 6789:2004	---	---


CHIAVE DINAMOMETRICA A REGOLAZIONE RAPIDA CON ATTACCO QUADRO SCORREVOLE


Art.	Descrizione	€	📦	UNI	ISO	DIN
915.400	CHIAVE DINAMOMETRICA A SCATTO A REGOLAZIONE RAPIDA, CON IMPUGNATURA A ROTAZIONE LIBERA, ATTACCO QUADRO 3/4" SCORREVOLE ALTO-BASSO PER INVERTIRE IL SENSO DI ROTAZIONE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, RIARMO AUTOMATICO PER IL SERRAGGIO SUCCESSIVO, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 100-400, SUDDIVISIONE 10 Nm, LUNGHEZZA mm 700, PESO KG 3,8"		1	ISO 6789:2004	---	---
915.600	CHIAVE DINAMOMETRICA A SCATTO A REGOLAZIONE RAPIDA, CON IMPUGNATURA A ROTAZIONE LIBERA, ATTACCO QUADRO 3/4" SCORREVOLE ALTO-BASSO PER INVERTIRE IL SENSO DI ROTAZIONE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, RIARMO AUTOMATICO PER IL SERRAGGIO SUCCESSIVO, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 100-600, SUDDIVISIONE 20 Nm, LUNGHEZZA mm 870, PESO Kg 5,5"		1	ISO 6789:2004	---	---
915.800	CHIAVE DINAMOMETRICA A SCATTO A REGOLAZIONE RAPIDA, CON IMPUGNATURA A ROTAZIONE LIBERA, ATTACCO QUADRO 3/4" SCORREVOLE ALTO-BASSO PER INVERTIRE IL SENSO DI ROTAZIONE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, RIARMO AUTOMATICO PER IL SERRAGGIO SUCCESSIVO, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 140-800, SUDDIVISIONE 20 Nm, LUNGHEZZA mm 935, PESO Kg 6,5"		1	ISO 6789:2004	---	---
915.1000	CHIAVE DINAMOMETRICA A SCATTO A REGOLAZIONE RAPIDA, CON IMPUGNATURA A ROTAZIONE LIBERA, ATTACCO QUADRO 1" SCORREVOLE ALTO-BASSO PER INVERTIRE IL SENSO DI ROTAZIONE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, RIARMO AUTOMATICO PER IL SERRAGGIO SUCCESSIVO, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 200-1000, SUDDIVISIONE 25 Nm, LUNGHEZZA mm 1030, PESO Kg 9,7"		1	ISO 6789:2004	---	---
915.2000	CHIAVE DINAMOMETRICA A SCATTO A REGOLAZIONE RAPIDA, CON IMPUGNATURA A ROTAZIONE LIBERA, ATTACCO QUADRO 1" SCORREVOLE ALTO-BASSO PER INVERTIRE IL SENSO DI ROTAZIONE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, RIARMO AUTOMATICO PER IL SERRAGGIO SUCCESSIVO, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 500-2000, SUDDIVISIONE 50 Nm, LUNGHEZZA mm 1400, PESO Kg 18"		1	ISO 6789:2004	---	---


CHIAVE DINAMOMETRICA DI PRECISIONE A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI


Art.	Descrizione	€	📦	UNI	ISO	DIN
920.3,5	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 1/4", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 0-3,5 , SUDDIVISIONE 0,1 Nm, PESO gr. 720, LUNGHEZZA mm 270"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.9	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 1/4", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 0-9 , SUDDIVISIONE 0,2 Nm, PESO gr. 720, LUNGHEZZA mm 270"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.18	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 3/8", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 0-18, SUDDIVISIONE 0,5 Nm, PESO gr. 720, LUNGHEZZA mm 270"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.30	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 3/8", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 0-30, SUDDIVISIONE 0,5 Nm, PESO gr. 720, LUNGHEZZA mm 270"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.70	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 3/8", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 0-70, SUDDIVISIONE 2 Nm, PESO gr. 720, LUNGHEZZA mm 270"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.250	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 1/2", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ESCURSIONE Nm 0-250, SUDDIVISIONE 5 Nm, PESO Kg 1,4, LUNGHEZZA mm 560"		1	ISO 6789:2004	---	---


CHIAVE DINAMOMETRICA DI PRECISIONE A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI

Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
920.350	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 1/2", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 0-350, SUDDIVISIONE 10 Nm, PESO Kg 1,4, LUNGHEZZA mm 560"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.480	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 3/4", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 0-480, SUDDIVISIONE 10 Nm, PESO Kg 3,2, LUNGHEZZA mm 675"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.800	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 3/4", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 0-800, SUDDIVISIONE 25 Nm, PESO Kg 4,5, LUNGHEZZA mm 1180"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.1400	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 1", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 0-1400, SUDDIVISIONE 25 Nm, PESO Kg 9,0, LUNGHEZZA mm 1970"		1	ISO 6789:2004	---	---
920.2800	CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, ATTACCO 1", OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE \pm 4%, ESCURSIONE Nm 0-2800, SUDDIVISIONE 50 Nm, PESO Kg 21, LUNGHEZZA mm 3200"		1	ISO 6789:2004	---	---


GIRAVITE DINAMOMETRICO DI GRANDE ROBUSTEZZA CON MECCANISMO A SLITTAMENTO



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
950.3	GIRAVITE DINAMOMETRICO DI GRANDE ROBUSTEZZA CON MECCANISMO A SLITTAMENTO PER NON SUPERARE LA COPPIA IMPOSTATA, SCATTO MONOSENSO, RISOLUZIONE SCALA 1/10 Nm, DOTATO DI BUSSOLA PORTAINSERI DA 1/4" E DI ASTA SCORREVOLE 1/4" PER L'INSERIMENTO SUPERIORE A T, IMPUGNATURA ERGONOMICA, PRECISIONE \pm 6%, ESCURSIONE Nm 0,5-3, PESO 350 gr., LUNGHEZZA mm 175"		1	ISO 6789:2004	---	---

GIRAVITE DINAMOMETRICO DI GRANDE ROBUSTEZZA CON MECCANISMO A SLITTAMENTO


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
950.6	GIRAVITE DINAMOMETRICO DI GRANDE ROBUSTEZZA CON MECCANISMO A SLITTAMENTO PER NON SUPERARE LA COPPIA IMPOSTATA, SCATTO MONOSENSO, RISOLUZIONE SCALA 1/10 Nm, DOTATO DI BUSSOLA PORTAINSERI DA 1/4" E DI ASTA SCORREVOLE 1/4" PER L'INSERIMENTO SUPERIORE A T, IMPUGNATURA ERGONOMICA, PRECISIONE \pm 6%, ESCURSIONE Nm 1-6, PESO 410 gr., LUNGHEZZA mm 200"		1	ISO 6789:2004	---	---

INSERTO A FORCHETTA DIRITTA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90°


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
960.B10	INSERTO A FORCHETTA DIRITTA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 10"		1	---	---	---
960.B11	INSERTO A FORCHETTA DIRITTA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 11"		1	---	---	---

INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90°						
Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
961.B15	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 15"		1	---	---	---
961.B17	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 17"		1	---	---	---
961.B19	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 19"		1	---	---	---
961.B21	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 21"		1	---	---	---
961.B22	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 3/8", MISURA mm 22"		1	---	---	---
961.C20	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 20"		1	---	---	---
961.C21	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 21"		1	---	---	---
961.C22	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 22"		1	---	---	---
961.C23	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 23"		1	---	---	---
961.C24	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 24"		1	---	---	---
961.C25	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 25"		1	---	---	---
961.C26	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 26"		1	---	---	---
961.C27	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 27"		1	---	---	---
961.C28	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 28"		1	---	---	---
961.C30	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 30"		1	---	---	---
961.C32	INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO 1/2", MISURA mm 32"		1	---	---	---

INSERTO A FORCHETTA CON ATTACCO UNIVERSALE




Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
962.P7	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 7		1	---	---	---
962.P8	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 8		1	---	---	---
962.P9	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 9		1	---	---	---
962.P10	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 10		1	---	---	---
962.P11	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 11		1	---	---	---
962.P12	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 12		1	---	---	---
962.P13	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 13		1	---	---	---
962.P14	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 14		1	---	---	---
962.P15	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 15		1	---	---	---
962.P16	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 16		1	---	---	---
962.P17	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 17		1	---	---	---

INSERTO A FORCHETTA CON ATTACCO UNIVERSALE

Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
962.P18	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 18		1	---	---	---
962.P19	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 19		1	---	---	---
962.G13	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 13		1	---	---	---
962.G14	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 14		1	---	---	---
962.G15	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 15		1	---	---	---
962.G16	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 16		1	---	---	---
962.G17	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 17		1	---	---	---
962.G18	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 18		1	---	---	---
962.G19	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 19		1	---	---	---
962.G21	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 21		1	---	---	---
962.G22	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 22		1	---	---	---
962.G23	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 23		1	---	---	---
962.G24	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 24		1	---	---	---
962.G27	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 27		1	---	---	---
962.G30	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 30		1	---	---	---
962.G32	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 32		1	---	---	---
962.G34	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 34		1	---	---	---
962.G36	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 36		1	---	---	---
962.G38	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 38		1	---	---	---
962.G41	INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 41		1	---	---	---


INSERTO POLIGONALE CON ATTACCO UNIVERSALE


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
963.P7	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 7		1	---	---	---
963.P8	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 8		1	---	---	---
963.P9	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 9		1	---	---	---
963.P10	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 10		1	---	---	---
963.P11	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 11		1	---	---	---
963.P12	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 12		1	---	---	---
963.P13	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 13		1	---	---	---

INSERTO POLIGONALE CON ATTACCO UNIVERSALE						
Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
963.P14	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 14		1	---	---	---
963.P15	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 15		1	---	---	---
963.P16	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 16		1	---	---	---
963.P17	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 17		1	---	---	---
963.P18	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 18		1	---	---	---
963.P19	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 9x12, MISURA mm 19		1	---	---	---
963.G13	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 13		1	---	---	---
963.G14	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 14		1	---	---	---
963.G15	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 15		1	---	---	---
963.G16	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 16		1	---	---	---
963.G17	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 17		1	---	---	---
963.G18	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 18		1	---	---	---
963.G19	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 19		1	---	---	---
963.G21	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 21		1	---	---	---
963.G22	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 22		1	---	---	---
963.G23	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 23		1	---	---	---
963.G24	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 24		1	---	---	---
963.G27	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 27		1	---	---	---
963.G30	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 30		1	---	---	---
963.G32	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 32		1	---	---	---
963.G34	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 34		1	---	---	---
963.G36	INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 36		1	---	---	---

INSERTO SPECIALE PER GHIERE CON ATTACCO UNIVERSALE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
964.G16	INSERTO SPECIALE PER GHIERE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA ER 16		1	---	---	ER 6499
964.G20	INSERTO SPECIALE PER GHIERE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA ER 20		1	---	---	ER 6499
964.G25	INSERTO SPECIALE PER GHIERE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA ER 25		1	---	---	ER 6499
964.G32	INSERTO SPECIALE PER GHIERE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA ER 32		1	---	---	ER 6499
964.G40	INSERTO SPECIALE PER GHIERE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA ER 40		1	---	---	ER 6499

INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO E ATTACCO UNIVERSALE


Art.	Descrizione	€	📦	UNI	ISO	DIN
965.G20	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 16/20		1	---	---	---
965.G28	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 22/28		1	---	---	---
965.G32	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 30/32		1	---	---	---
965.G38	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 34/38		1	---	---	---
965.G42	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 40/42		1	---	---	---
965.G50	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 45/50		1	---	---	---

INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO E ATTACCO UNIVERSALE


Art.	Descrizione	€	📦	UNI	ISO	DIN
966.G20	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 16/20		1	---	---	---
966.G28	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 22/28		1	---	---	---
966.G32	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 30/32		1	---	---	---
966.G38	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 34/38		1	---	---	---
966.G42	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 40/42		1	---	---	---
966.G50	INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE mm 14x18, MISURA mm 45/50		1	---	---	---

GONIOMETRO UNIVERSALE PER SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE


Art.	Descrizione	€	📦	UNI	ISO	DIN
970.GM1/2	GONIOMETRO UNIVERSALE PER L'UTILIZZO ASSIEME ALLA CHIAVE DINAMOMETRICA PER ESEGUIRE SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE, ASTA FLESSIBILE CON MAGNETE DI ANCORAGGIO, CON ATTACCO QUADRO DA 1/2"		1	---	---	---

GONIOMETRO UNIVERSALE PER SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE


Art.	Descrizione	€	📦	UNI	ISO	DIN
970.GP1/2	GONIOMETRO UNIVERSALE PER L'UTILIZZO ASSIEME ALLA CHIAVE DINAMOMETRICA PER ESEGUIRE SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE, ASTA FLESSIBILE CON PINZA DI ANCORAGGIO, CON ATTACCO QUADRO DA 1/2"		1	---	---	---

GONIOMETRO UNIVERSALE PER SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
970.GM3/4	GONIOMETRO UNIVERSALE PER L'UTILIZZO ASSIEME ALLA CHIAVE DINAMOMETRICA PER ESEGUIRE SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE, ASTA FLESSIBILE CON MAGNETE DI ANCORAGGIO, CON ATTACCO QUADRO DA 3/4"		1	---	---	---

GONIOMETRO UNIVERSALE PER SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
970.GP3/4	GONIOMETRO UNIVERSALE PER L'UTILIZZO ASSIEME ALLA CHIAVE DINAMOMETRICA PER ESEGUIRE SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE, ASTA FLESSIBILE CON PINZA DI ANCORAGGIO, CON ATTACCO QUADRO DA 3/4"		1	---	---	---

CRICCHETTO INTERCALARE PER CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
971.1/4	CRICCHETTO INTERCALARE REVERSIBILE A 60 DENTI PER L'IMPIEGO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA , INGRESSO ED USCITA 1/4"		1	---	---	---
971.3/8	CRICCHETTO INTERCALARE REVERSIBILE A 60 DENTI PER L'IMPIEGO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA , INGRESSO ED USCITA 3/8"		1	---	---	---
971.1/2	CRICCHETTO INTERCALARE REVERSIBILE A 72 DENTI PER L'IMPIEGO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA , INGRESSO ED USCITA 1/2"		1	---	---	---
971.3/4	CRICCHETTO INTERCALARE REVERSIBILE A 60 DENTI PER L'IMPIEGO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA , INGRESSO ED USCITA 3/4"		1	---	---	---
971.1	CRICCHETTO INTERCALARE MONOSENDO DESTORSO A 24 DENTI PER L'IMPIEGO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA , INGRESSO ED USCITA 1"		1	---	---	---

CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE CON ATTACCO UNIVERSALE


Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
972.P1/4	CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE A 72 DENTI CON ATTACCO UNIVERSALE 9x12, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, QUADRO DI USCITA 1/4"		1	---	---	---
972.P3/8	CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE A 72 DENTI CON ATTACCO UNIVERSALE 9x12, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, QUADRO DI USCITA 3/8"		1	---	---	---
972.P1/2	CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE A 72 DENTI CON ATTACCO UNIVERSALE 9x12, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, QUADRO DI USCITA 1/2"		1	---	---	---
972.G1/2	CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE A 72 DENTI CON ATTACCO UNIVERSALE 14x18, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, QUADRO DI USCITA 1/2"		1	---	---	---
972.G3/4	CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE A 72 DENTI CON ATTACCO UNIVERSALE 14x18, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, QUADRO DI USCITA 3/4"		1	---	---	---

CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE CON ATTACCO UNIVERSALE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
980.1700	MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE $\pm 5\%$, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON BARRA DI REAZIONE TUBOLARE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 6:1, COPPIA MAX INGRESSO 280 Nm MAX USCITA 1680 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 3/4" USCITA 1/2", PESO Kg. 4,90, MISURE mm L128xØ100xh105"		1	---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
980.2700	MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE $\pm 5\%$, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON BARRA DI REAZIONE A STAFFA, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 5,4:1, COPPIA MAX INGRESSO 500 Nm MAX USCITA 2700 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1" USCITA 3/4", PESO Kg. 6,3 , MISURE mm L221xØ115xh128"		1	---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
980.3500	MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE $\pm 5\%$, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON STAFFA DI REAZIONE SOLIDALE E BUSSOLA CENTRALE SCORREVOLE CON ATTACCO QUADRO 1", RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 4,5:1, COPPIA MAX INGRESSO 770 Nm MAX USCITA 3500 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1" USCITA 3/4", PESO Kg. 7,3 , MISURE mm L264xØ110xh130"		1	---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
980.4500	MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE $\pm 5\%$, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON BARRA DI REAZIONE TUBOLARE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 16:1, COPPIA MAX INGRESSO 280 Nm MAX USCITA 4500 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1/2" USCITA 1"+1/2", PESO Kg. 8,3 , MISURE mm L200xØ112xh170"		1	---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
980.6000	MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI SPINA DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON STAFFA DI REAZIONE SOLIDALE CON PIEDE SCORREVOLE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 26:1, COPPIA MAX INGRESSO 230 Nm MAX USCITA 6000 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1/2" USCITA 1"+1/2", PESO Kg. 15,7 , MISURE mm L333xØ130xh216"		1	---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
980.9500	MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI SPINA DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON STAFFA DI REAZIONE SOLIDALE CON PIEDE SCORREVOLE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 26:1, COPPIA MAX INGRESSO 365 Nm MAX USCITA 9500 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1/2" USCITA 1"+1/2", PESO Kg. 30,3 , MISURE mm L515xØ184xh216"		1	---	---	---

CELLE TORSIOMETRICHE DIGITALI



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
990	CELLE TORSIOMETRICHE DIGITALI SERIE 990 CON UNA ESCURSIONE DA 0,5 Nm SINO A 2000 Nm, DISPONIBILI CON SOFTWARE DI INTERFACCIA CON PC, QUOTABILI CON RICHIESTA DI PREVENTIVO		1	---	---	---

BANCHI DI PROVA PER CHIAVI DINAMOMETRICHE



Art.	Descrizione	€		UNI	ISO	DIN
991	BANCHI DI PROVA PER CHIAVI DINAMOMETRICHE SERIE 991 , CONSENTE LA PRECISA VERIFICA E TATTURATURA DELLE COPPIE DI SERRAGGIO CON VELOCITA' COSTANTE, QUOTABILI CON RICHIESTA DI PREVENTIVO		1	---	---	---

