



VITERIA BULLONERIA & FASTENERS



Gamma Produzione
Viteria & Marchi

Prefazione

La Commercial Dado S.p.a. nasce dalla capacità imprenditoriale del nostro attuale presidente e fondatore Guglielmo Dondi.

La forza di volontà, la convinzione delle proprie idee e la fortuna che accompagna tutte le iniziative audaci, oggi si sono concretizzate nella Commercial Dado S.p.a.

Oltre 14.000 clienti oggi ripongono la loro fiducia acquistando i prodotti di viteria, bulloneria e utensileria delle migliori marche alla Commercial Dado S.p.a.

Fra i prossimi obiettivi, quello a maggiore priorità, è l'aumento del numero di chi si affida alla competenza e professionalità della Commercial Dado S.p.a. per effettuare i propri acquisti.



La Nostra Storia

Il Presidente della società, Signor Dondi Guglielmo dopo aver trascorso la sua giovinezza lavorando in Sud America in diversi settori, nel 1970 rientra in Italia e costituisce la società sotto forma di S.a.s. rilevando una piccola ferramenta situata nel centro della città di Parma.

Nel giro di pochi anni, dopo essersi consolidato nel mercato locale specializzandosi nel materiale di viteria e bulloneria, apre la prima filiale nel 1976 a Suzzara. Segue dopo breve, per necessità di mercato dell'azienda l'apertura di una nuova filiale nel 1977 a Piacenza. Nel 1981 dà la possibilità ad un suo collaboratore di poter gestire una nuova filiale a Mantova. Il 1982 è l'anno che impone, viste le ormai raggiunte dimensioni societarie, il cambiamento, della natura giuridica da S.a.s. in S.p.A. Nel 1985 viene incorporata la società BAVIERI SAS con sede in Anzola Emilia (BO). Per unificare le attività svolte

sia di bulloneria che di utensileria, in questo stesso anno si rende necessario incorporare la società Commercial Lodo S.r.l., azienda attiva nel settore specifico di utensileria. Nel 1993 visto l'ottimo andamento della società e l'aumento di anno in anno del fatturato, viene acquistato ed incorporato l'immobile della SOFAV S.r.l., con l'intenzione in seguito di trasferire l'attuale sede principale. Nel 1997 viene aperta una nuova filiale in Brescia, Via Roma 44/48, tramite l'acquisizione di un immobile situato in un'ottima posizione della città. Nel 1999 finalmente terminano i lavori di ristrutturazione della nuova sede, in Parma, Via Emilia Ovest 74/a, un'opera costata molti sforzi, ma su cui puntiamo in modo decisivo per ottenere nuovi importanti risultati. Negli ultimi anni Commercial Dado è ulteriormente cresciuta grazie all'acquisizione di due grandi punti vendita a Vicenza e Verona.

I Nostri Magazzini

Parma: via Emilia Ovest, 74/A

Mantova: via S. Allende, 18

Piacenza: via Ongina, 14/16

Anzola Emilia: via Emilia, 84

Suzzara: via G. Galilei, 5/A

Brescia: via Roma, 46/48

Settimo Milanese: via Fermi, 56

Vicenza: via L. L. Zamenhof, 50/52/54

Verona: via dell'Elettronica, 13

Generalità giuridica / amministrativa

Ragione Sociale	Commercial Dado S.p.a
Indirizzo	Via Emilia Ovest, 74/a – 43126 Parma
Codice Fiscale	00165150343
Partita Iva	00165150343
Numero Iscrizione C.C.I.A.A	Parma 112825
Capitale Sociale	Euro 8.000.000 Interamente Versati
Numero di telefono	0521/277611
Numero di telefax	0521/277639
Sito internet	www.commercialdado.it
Email	info@commercialdado.it
Legale Rappresentante	Dondi Guglielmo

Gamma Produzione

Viti, dadi, rondelle, autofilettanti, viti legno, articoli edilizia...

	Vite Testa Esagonale gambo parziale filetto		
	UNI 5737	DIN 931	ISO 4014
	Classe 8.8	Gruppo 020 - 016 - 440	
	Classe 10.9	Gruppo 024 - 440	

	Vite Testa Esagonale gambo tutto filetto		
	UNI 5739	DIN 933	ISO 4017
	Classe 8.8	Gruppo 020 - 016 - 440	
	Classe 10.9	Gruppo 024 - 440	

	Vite Testa Esagonale gambo parziale filetto		
	UNI 5738	DIN 960	ISO 8765
	Classe 8.8	Gruppo 022 - 440	
	Classe 10.9	Gruppo 024 - 440	

	Vite Testa Esagonale gambo tutto filetto		
	UNI 5740	DIN 961	ISO 8676
	Classe 8.8	Gruppo 022 - 440	
	Classe 10.9	Gruppo 024 - 440	

	Vite Testa Esagonale con filettatura UNC		
	Classe 8.8 - 10.9	Gruppo 023	

	Vite Testa Esagonale con filettatura UNF		
	Classe 8.8 - 10.9	Gruppo 023	

	Vite Testa Esagonale Larga parziale filetto per carpenteria		
	UNI 5712	DIN 6914	ISO 7412
	Classe 10.9	Gruppo 021	

	Dado Esagonali Larghi ad Alta Resistenza per Carpenteria		
	UNI 5713	DIN 6915	
	Classe 8G	Gruppo 021	

	Rondella per bulloni ad Alta Resistenza		
	UNI 5714	DIN 6916	ISO 7416
	Classe C45	Gruppo 021	

	TCEI		
	Vite Testa Cilindrica Esagono Incassato		
	UNI 5931	DIN 912	ISO 4762
	Cl. 8.8	Gr. 361	Cl. 12.9 Gr. 360
	Misure Medio Lunghe		
	Classe 8.8 - 12.9	Gruppo 017	
	Misure Grosso Lunghe		
Classe 8.8 - 12.9	Gruppo 017 - 440		

	TCEI - Vite Testa Cilindrica Esagono Incassato - Passo Fine		
	UNI 5932		
	Classe 8.8 - 12.9	Gruppo 017	

	TCEI - Vite Testa Cilindrica Ribassata Esagono Incassato		
	UNI 9327	DIN 7984	
	Classe 8.8 - 10.9	Gruppo 017	

	TCEI - Vite Testa Cilindrica Ribassata Esagono Incassato con Guida		
	DIN 6912		
	Classe 8.8 - 10.9	Gruppo 017	

	TBEI		
	Vite Testa Bombata Esagono Incassato		
	ISO 7380		
Classe 10.9	Gruppo 363		

	TSPEI - Vite Testa Svasata Piana Esagono Incassato		
	UNI 5933	DIN 7991	ISO 10642
	Classe 10.9	Gruppo 362 - 015	

	STEI - Grano Punta Piana		
	Vite Senza Testa Esagono Incassato		
	UNI 5923	DIN 913	ISO 4026
Classe 14.9	Gruppo 140		

	STEI - Grano Punta Cilindrica		
	Vite Senza Testa Esagono Incassato		
	UNI 5925	DIN 915	ISO 4028
Classe 14.9	Gruppo 140		

Gamma Produzione

Viti, dadi, rondelle, autofilettanti, viti legno, articoli edilizia...

	STEI - Grano Punta Coppa Vite Senza Testa Esagono Incassato UNI 5929 DIN 916 ISO 4029 Classe 14.9 Gruppo 140		STEI - Grano Punta Conica Vite Senza Testa Esagono Incassato UNI 5927 DIN 914 ISO 4027 Classe 14.9 Gruppo 140
	Vite Testa Esagonale con Finta Rondella DIN 6921 Classe 8.8 - 10.9 Gruppo 027		Vite Testa Esagonale gambo tutto filetto UNI 5739 DIN 933 ISO 4017 Classe 4.8 - 6.8 Gruppo 018
	TC - Vite Testa Cilindrica Impronta Croce UNI 7687 DIN 7985 ISO 7045 Classe 4.8 Gruppo 500		TSP - Vite Testa Svasata Piana Impronta Croce UNI 7688 DIN 965 ISO 7046 Classe 4.8 Gruppo 500
	TGS - Vite Testa Goccia di Segno Impronta Croce UNI 7689 DIN 966 ISO 7047 Classe 4.8 Gruppo 500		TC - Vite Testa Cilindrica Taglio Cacciavite UNI 6107 DIN 84 ISO 1207 Classe 4.8 Gruppo 018
	TSP - Vite Testa Svasata Piana Taglio Cacciavite UNI 6109 DIN 963 ISO 2009 Classe 4.8 Gruppo 018		TGS - Vite Testa Goccia di Segno Taglio Cacciavite UNI 6110 DIN 964 ISO 2010 Classe 4.8 Gruppo 018
	Bullone TT-qst Testa Tonda e Quadro Sotto Testa UNI 5732 DIN 603 Classe 4.8 - 8.8 Gruppo 221		Bullone TPSEI-qst - Testa Svasata Piana e Quadro Sotto Testa UNI 6104 DIN 605 Classe 4.8 Gruppo 222
	Bullone TPS-nas Testa Svasata Piana con Nasello UNI 601 DIN 604 Classe 4.8 Gruppo 222		Dado Esagonali Alti UNI 5587 Classe 8 - 10 Gruppo 019 - 380
	Dado Esagonali Medi UNI 5588 DIN 934 ISO 4032 Classe 8 - 10 Gruppo 019 - 380		Dado Esagonali Bassi UNI 5589 DIN 936 Classe 8 - 10 Gruppo 019 - 380
	Dado a Saldare Chiave Normale DIN 929 Classe 6S Gruppo 025		Dado a Saldare Chiave Larga Classe 6S Gruppo 025
	Dado Quadro a Saldare DIN 928 Classe 6S Gruppo 025		Dado Autobloccanti passo grosso passo fine UNI 7473 DIN 982 ISO 7040 Cl. 8 Gr. 400-401 Cl. 10 Gr. 402

Gamma Produzione

Viti, dadi, rondelle, autofilettanti, viti legno, articoli edilizia...

	Dado Autobloccanti passo grosso e passo fine DIN 985 Cl. 8 Gr. 400-401 Cl. 10 Gr. 402		Dado Autobloccanti passo grosso e passo fine UNI 7474 Cl. 8 Gr. 400-401 Cl. 10 Gr. 402
	Dado Autobloccanti con Calotta DIN 986 Classe 8		Dado autobloccanti Conelock DIN 980 V ISO 7719 Classe 8
	Dado Autobloccanti DIN 6926 Classe 8		Dado Autobloccanti DIN 6927 ISO 12126 Classe 8
	Dado Vargal Autofrenante UNI 9319 UNI 9320 Cl. 8-10 Gr. 801 Cl. 8-10 Gr. 801		Dado Esagonale Flangiato con Zigrinatura DIN 6923 ISO 4161 Classe 8 - 10 Gruppo 801
	Dado Cieco con Calotta Sferica UNI 5721 DIN 1587 Classe 8 Gruppo 484		Dado ad Alette UNI 5448 DIN 315 Classe 8 Gruppo 300
	Dado a Corona UNI 5593 DIN 935 Classe 8 Gruppo 381		Dado a Corona UNI 5594 DIN 937 Classe 8 Gruppo 381
	Dado Esagonale Elastico (Pallmutern) DIN 7967 Classe C72 Gruppo 660		Dado in Gabbia (dado in ferro - gabbia in C70 o Inox)
	Ghiere KM DIN 981 Classe 8 Gruppo 560		Ghiere con Autobloccante in Nylon Tipo Normale GUK - GN Classe 8 Gruppo 560
	Ghiere con Autobloccante in Nylon Tipo Pesante GUP - GP Classe 8 Gruppo 560		Ghiere con Autobloccante in Nylon Tipo GUA Classe 8 Gruppo 560
	Rosetta di Sicurezza per Ghiere MB DIN 5406 Classe 8 Gruppo 560		Dadi Quadri UNI 5596 UNI 5597 Classe 8 Gr. 660 Classe 8 Gr. 660

Gamma Produzione

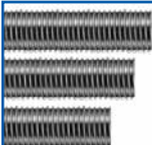
Viti, dadi, rondelle, autofilettanti, viti legno, articoli edilizia...

	Dado per Ruota	
	DIN 74361 A	
	Classe 8-10	Gruppo 801

	Dado Rotoblock	
	DIN 74361 H	
	Classe 10	Gruppo 801

	Rondella Limes	
	DIN 74361	
	Classe C72	Gruppo 801

	Dado Autobloccanti UNC - UNF - WHITWORTH	
	Classe 8	Gruppo 801

	Barre Filettate: 1 - 2 - 3 metri	
	DIN 975	
	Classe 4.8 - B7 - C40	Gruppo 340

	Vite Prigioniera	
	UNI 5909 - 5911 - 5914 - 5917	
	Classe 5.8 - 8.8 - 10.9	Gruppo 420

	Viti per Truciolare	
	Classe C15	Gruppo 161

	Viti Mordenti TE Viti Mordenti TE con Rondella	
	UNI 704-705 DIN 571	
	Classe 4.8	Gruppo 240

	Viti per Truciolare con impronta TORX	
	Classe C15	Gruppo 164

	Viti per coperture tipo Kovervit	
	Classe C15	Gruppo 162

	Viti Autofilettanti TC - TPS - TGS		
	Testa TC	UNI 6954	DIN 7981
	Testa TPS	UNI 6955	DIN 7982
	Testa TGS	UNI 6956	DIN 7983
	Classe C15	Gruppo 059	

	Viti Autofilettanti TE e TE con Rondella		
	Testa TE	UNI 6949	DIN 7976
	Testa TE/rond	UNI 6950	
	Classe C15	Gruppo 062	

	Viti Autoforanti TC - TPS - TE		
	Testa TC	UNI 8118	DIN 7504N
	Testa TPS	UNI 8119	DIN 7504P
	Testa TE	UNI 8117	DIN 7504K
	Classe C15	Gruppo 061	

	Viti Autofilettanti Testa Mezza tonda KFR		
	Classe C15	Gruppo 063	
	Viti Autofilettanti TCEI		
	DIN 912		
	Classe C15	Gruppo 063	

	Viti Autoformanti Trilobate TC - TPS - TGS - TE - TE bordino		
	Testa TC	UNI 8112	DIN 7500C
	Testa TPS	UNI 8113	DIN 7500M
	Testa TGS	UNI 8114	DIN 7500N
	Testa TE	UNI 8110	DIN 7500D
	Testa TE bordino	UNI 8111	
Classe C15	Gruppo 701		

	Viti Automaschianti TE	
	DIN 7513/A	
	Classe C15	Gruppo 162

	Viti Automaschianti	
	DIN 7516/A-B	
	Classe C15	Gruppo 162

Gamma Produzione

Rondelle di guarnizione e copiglie
Anelli d'arresto interni ed esterni

	Rondella (Guarnizione)
	DIN 7603
	Classe AL-CU-Fibra Gruppo 120

	Copiglia
	UNI 1336 DIN 94 ISO 1234
	Gruppo E41

SEEGER

 JV	AV - Anelli d'arresto concentrici per alberi JV - Anelli d'arresto concentrici per fori
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

 J	A - Anelli d'arresto esterni per alberi
	UNI 3653/7435 DIN 471
	J - Anelli d'arresto interni per fori
	UNI 3654/7437 DIN 472
	Classe acciaio per molle Gruppo 100

	G - Anelli d'arresto autobloccanti per alberi senza gola
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

 JS	AS - Anelli d'arresto esterni a spessore rinforzato per alberi
	UNI 7436 DIN 471
	JS - Anelli d'arresto interni a spessore rinforzato per fori
	UNI 7438 DIN 472
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

 JK	AK - Anelli d'arresto per alberi con maggiore superficie d'appoggio
	DIN 983
	JK - Anelli d'arresto per fori con maggiore superficie d'appoggio
	DIN 984
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

	KS - Anelli autobloccanti per alberi senza gola
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

 ZJ	ZA - Anelli autobloccanti per alberi senza gola
	ZJ - Anelli autobloccanti per fori senza gola
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

	D - Anelli d'arresto autobloccanti per alberi senza gola
	Classe acciaio per molle

 JL	AL - Anelli compensatori di tolleranza assiale per alberi
	JL - Anelli compensatori di tolleranza assiale per fori
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

	RA - Anelli a montaggio radiale
	UNI 7434 DIN 6799
	Classe acciaio per molle Gruppo 100

	ST - Anelli a forcella per alberi
	Classe acciaio per molle

	H - Anelli a mezzaluna per alberi
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

	SL - Anelli compensatori di tolleranza per alberi
	Classe acciaio per molle

	S - Anelli a doppio settore per alberi
	Classe acciaio per molle

	SP - Anelli di spallamento per cuscinetti
	DIN 5417
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

Gamma Produzione

Anelli d'arresto interni ed esterni
Viteria in nylon e ottone

	SW - Anelli di spallamento per alberi SB - Anelli di spallamento per fori
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

	SS - Rondelle d'appoggio
	DIN 988 Classe acciaio per molle Gruppo 620

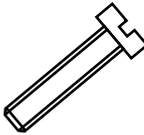
	PS - Rondelle di spessoramento
	DIN 988
	Classe acciaio per molle Gruppo 100

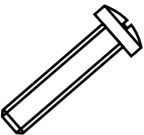
	RW - Anelli d'arresto in filo per alberi RB - Anelli d'arresto in filo per fori
	UNI 7433 DIN 7993
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

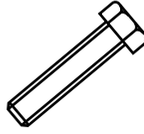
	SPR - Anelli d'arresto in filo per alberi e fori
	UNI 3656 DIN 9045
	Classe acciaio per molle Gruppo 620

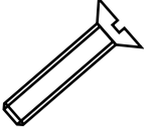
	SKA - Anelli d'arresto in filo per fori SKC - Anelli d'arresto in filo per fori
	DIN 73130
	Classe acciaio per molle

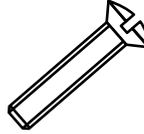
VITI, DADI, BULLONI IN NYLON O OTTONE

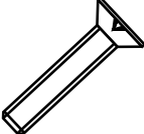
	TC - Vite Testa Cilindrica Taglio Cacciavite
	UNI 6107 DIN 84 ISO 1207 Gruppo 040

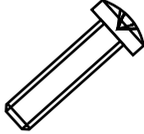
	Vite Testa Cilindrica Bombata Taglio Cacciavite
	UNI 6108 DIN 85 ISO 1580 Gruppo 040

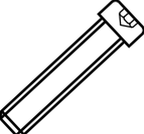
	TE - Vite Testa Esagonale gambo tutto filetto
	UNI 5739 DIN 931/933 Gruppo 040

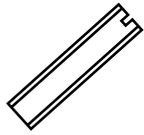
	TSP - Vite Testa Svasata Piana Taglio Cacciavite
	UNI 6109 DIN 963 ISO 2009 Gruppo 040

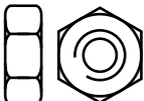
	TGS - Vite Testa Goccia di Segno Taglio Cacciavite
	UNI 6110 DIN 964 ISO 2010 Gruppo 040

	TSP - Vite Testa Svasata Piana Impronta Croce
	UNI 7688 DIN 965 Gruppo 040

	TC - Vite Testa Cilindrica Impronta Croce
	UNI 7687 DIN 34812 Gruppo 040

	TCEI Vite Testa Cilindrica Esagono Incassato
	UNI 5931 DIN 912 Gruppo 040

	STEI - Grano Punta Piana Vite Senza Testa Taglio Cacciavite
	DIN 551 ISO 24766 Gruppo 040

	Dado Esagonali
	UNI 5588 DIN 934 Gruppo 040

	Dado Cieco con Calotta Sferica
	DIN 5721 ISO 1587 Gruppo 040

	Dado ad Alette
	UNI 5448 DIN 315 Gruppo 040

Gamma Produzione Inox



Viti Testa Esagonale



Viti Testa Cilindrica Esagono Incassato



Viti Testa Bombata Esagono Incassato



Viti Testa Svasata Esagono Incassato



Dadi Esagonali



Dadi Esagonali Autobloccanti



Rondelle Piane



Rondelle Grower



Rondelle Dentellate



Barre Filettate

I prodotti riportati sopra, solo alcuni degli articoli commercializzati, sono disponibili in Acciaio Inox AISI 304 (A2) e Aisi 316 (A4).

Pezzi in AISI 420 e pezzi speciali sono fornibili a richiesta.

Gamma Produzione Inox

Viteria antisvitamento Inox

	Viti metallo testa cilindrica a 2 fori
	Gruppo 836

	Viti metallo testa tonda TX + piolino
	Gruppo 836

	Viti metallo testa svasata piana a 2 fori
	Gruppo 836

	Viti metallo testa svasata piana TX + piolino
	Gruppo 836

	Viti atf. testa cilindrica a 2 fori
	Gruppo 836

	Viti atf. testa bombata TX + piolino
	Gruppo 836

	Viti atf. testa svasata piana a 2 fori
	Gruppo 836

	Viti atf. testa svasata piana TX + piolino
	Gruppo 836

	Viti atf. testa tonda a 2 fori
	Gruppo 836

	Viti atf. testa cilindrica taglio a senso unico
	Gruppo 836

	Viti atf. testa bombata a 2 fori
	Gruppo 836

	Viti atf. testa cilindrica taglio a senso unico
	Gruppo 836

	Viti metallo testa tonda esagono incassato + piolino
	Gruppo 836

	Viti atf. testa svasata piana taglio a senso unico
	Gruppo 836

	Viti metallo testa svasata piana es. incassato + piolino
	Gruppo 836

	Viti testa bombata cava esagonale con placchetta
	Gruppo 836

	Viti atf. testa tonda esagono incassato + piolino
	Gruppo 836

	Viti testa svasata cava esagonale con placchetta
	Gruppo 836

	Viti atf. testa svasata piana es. incassato + piolino
	Gruppo 836

ASSORTIMENTO COMPLETO IN VITERIA E BULLONERIA STANDARD E SPECIALE. PARTICOLARI COSTRUITI SU DISEGNO DEL CLIENTE. LOGISTICA, KANBAN, KIT PREASSEMBLATI.

Gamma Produzione Inox

Acciaio Inox AISI 304 (A2),
AISI 316 (A4) – viteria, dadi, barre...

	Vite Testa Esagonale gambo parziale filetto		
	UNI 5737	DIN 931	ISO 4014
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 260

	Vite Testa Esagonale gambo tutto filetto		
	UNI 5739	DIN 933	ISO 4017
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 260

	TCEI Viti Testa Cilindrica Esagono Incassato		
	UNI 5931	DIN 912	ISO 4762
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 259

	TSPEI - Vite Testa Svasata Piana Esagono Incassato		
	UNI 5933	DIN 7991	ISO 10642
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 259

	TC - Vite Testa Cilindrica Taglio Cacciavite		
	UNI 6107	DIN 84	ISO 12070
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 258

	TSP - Vite Testa Svasata Piana Taglio Cacciavite		
	UNI 6109	DIN 963	ISO 2009
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 258

	TGS - Vite Testa Goccia di Segno Taglio Cacciavite		
	UNI 6110	DIN 964	ISO 2010
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 258

	TC - Vite Testa Cilindrica Impronta Croce		
	UNI 7687	DIN 7985	ISO 7045
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 258

	TSP - Vite Testa Svasata Piana Impronta Croce		
	UNI 7688	DIN 965	ISO 7046
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 258

	TGS - Vite Testa Goccia di Segno Impronta Croce		
	UNI 7689	DIN 966	ISO 7047
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 258

	TBEI Vite Testa Bombata Esagono Incassato		
	ISO 7380		
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 259

	Viti Autofilettanti TC - TPS - TGS		
	Testa TC	UNI 6954	DIN 7981
	Testa TPS	UNI 6955	DIN 7982
	Testa TGS	UNI 6956	DIN 7983
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 271

	Viti Autoforanti TC - TPS - TE		
	Testa TC	UNI 8118	DIN 7504N
	Testa TPS	UNI 8119	DIN 7504P
	Testa TE	UNI 8117	DIN 7504K
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 271

	Viti per Truciolare		
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 275

	Viti Mordenti TE e TE Finta Rondella		
	UNI 704-705	DIN 571	
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 275

	Vite TT-qst Cavicchie		
	UNI 5731	DIN 603	ISO 8677
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 275

	STEI - Grani Vite Senza Testa Esagono Incassato		
	Punta Piana	UNI 5923	DIN 913
	Punta Cilind.	UNI 5925	DIN 915
	Punta Coppa	UNI 5929	DIN 916
	Punta Conica	UNI 5927	DIN 914
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 251

	Viti per Legno TC - TPS - TGS		
	Testa TC	UNI 701	
	Testa TPS	UNI 702	
	Testa TGS	UNI 703	
	Classe 304-A2, 316-A4		Gruppo 250

Gamma Produzione Inox

Acciaio Inox AISI 304 (A2),
AISI 316 (A4) – viteria, dadi, barre...

	STEI - Grani Vite Senza Testa Esagono Incassato		
	Punta Piana	UNI 5923	DIN 913
	Punta Cilind.	UNI 5925	DIN 915
	Punta Coppa	UNI 5929	DIN 916
	Punta Conica	UNI 5927	DIN 914
Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 251			

	Barre Filettate: 1 - 2 - 3 metri		
	DIN 975		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 252		

	Dado Esagonali Medi		
	UNI 5588	DIN 934	ISO 4032
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 256		

	Dado Autobloccanti passo grosso e passo fine		
	UNI 7473	DIN 982	UNI 7474 DIN 985
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 253		

	Dado Esagonali Alti		
	UNI 5587		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 256		

	Dado Esagonali Bassi		
	UNI 5589	DIN 936	
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 256		

	Dado Cieco con Calotta Sferica		
	UNI 5721	DIN 1587	
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 255		

	Dado Antifurto a Strappo		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 835		

	Dado Esagonale Flangiato		
	DIN 6923		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 253		

	Rondella Piana per Bulloneria Testa Esagonale		
	UNI 6592 TE	DIN 125	ISO 7089
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 257		

	Vite Testa Bombata Larga (Poeliers)		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 275		

	Rondella Elastica Dentellata Esterne Rondella Elastica Dentellata Interne		
	UNI 8842	DIN 6798	
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 257		

	Copiglia		
	UNI 1336	DIN 94	ISO 1234
	Classe 304-A2 Gruppo 257		

	Dado Vargal Autofrenante		
	UNI 9319	UNI 9320	
	Classe 304-A2, 316-A4		

	Dado ad Alette		
	UNI 5448	DIN 315	
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 255		

	Dado autobloccanti Conelock		
	DIN 980		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 253		

	Dado Quadro a Saldare		
	DIN 928		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 253		

	Rondella Elastica Grower Sezione Rettangolare		
	UNI 1751	DIN 127	
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 257		

	Rondella Piana a Fascia Larga		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 257		

	Rondella di Sicurezza Schnorr		
	Classe 304-A2, 316-A4 Gruppo 257		

Utensileria delle Migliori Marche



Utensili manuali
professionali



Sistemi di fissaggio
e sigillanti



Utensili elettrici



Antinfortunistica



Dischi abrasivi



Abrasivi



Lame per taglio metalli



Spray prodotti tecnici



Rivetti e rivettatrici



Punte, maschi, frese



Fascette d'acciaio



Adesivi, prodotti tecnici



Compressori



Sistemi di fissaggio



Scaffalature metalliche



Arredamento
per officina e ufficio



Scale e ponteggi



Scale in alluminio



Strumenti di misura



Strumenti di misura



Attrezzature
per autofficina



Sistemi di stoccaggio



Articoli per saldatura



Contenitori in plastica



Mandrini



Utensili pneumatici



Seghe circolari



Filo a saldare



Accessori per funi



Saldatrici
e carica batterie



Ingrassatori idraulici



Pasta lavamani
e detergenti



Raccordi aerografi
ad aria



Motogeneratori
e motosaldatrici



Tiranti trefolo rosso



Strumenti di misura



Morse



Ruote



Articoli per settaggio



Utensili pneumatici



Abbigliamento
antinfortunistica

Sede di Parma

Via Emilia Ovest, 74/a
43126 Parma · ITALY
tel. 0521.277611 · fax 0521.277639
info@comercialdado.it

Filiale Mantova

Via S. Allende, 18
46100 Mantova (MN)
tel. 0376.365402 · fax 0376.221402
mantova@comercialdado.it

Filiale Piacenza

Via Ongina, 14/16
29122 Piacenza (PC)
tel. 0523.571820 · fax 0523.571830
piacenza@comercialdado.it

Filiale Anzola Emilia

Via Emilia, 84
40011 Anzola Emilia (BO)
tel. 051.733337 · fax 051.731496
anzola@comercialdado.it

Filiale Suzzara

Via G. Galilei, 5/a
46029 Suzzara (MN)
tel. 0376.532118 · fax 0376.532111
suzzara@comercialdado.it

Filiale Brescia

Via Roma, 46/48
25125 Brescia (BS)
tel. 030.3533534 · fax
030.3541545
brescia@comercialdado.it

Filiale Settimo Milanese

Via E. Fermi, 56
20019 Settimo Milanese (MI)
tel. 02.33514117 · fax 02.3283165
milano@comercialdado.it

Filiale Vicenza

Via L. Zamenhof, 50/52/54
36100 Vicenza (VI)
tel. 0444.239321 · fax 0444.239319
vicenza@comercialdado.it

Filiale Verona

Via dell'Elettronica, 13
37139 Verona (VR)
tel: 045.8511433 · fax 045.8510364
verona@comercialdado.it

