



← Pagina precedente

Codice	Foto	Denominazione	Figura	Dimensioni (mm)					Classi metallo duro										€	Pz		
				l	d	s	d1	r	Non rivestiti		Rivestiti						Cermet					
									NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	TIN	TIALN		CX 55				
A930950555		TCMT 110202		11	6,35	2,38	2,8	0,2									●					10
A930951055		TCMT 110204		11	6,35	2,38	2,6	0,4									●					10
A930951555		TCMT 16T304		16	9,52	3,97	4,4	0,4									●					10
A930952055		TCMT 16T308		18	9,52	3,97	4,4	0,6									●					10
A931000530		TCMX 16T3 ZR		16,5	9,52	3,97	4,4	-								●					10	
A931020555		VBMT 110304		11,1	6,35	3,18	2,9	0,4								●					10	
A931021055		VBMT 160404		16,6	9,52	4,76	4,4	0,4								●					10	
A931021555		VBMT 160408		16,6	9,52	4,76	4,4	0,8								●					10	
A931050155		VCGT 050102 EN-PM1		5,4	3,1	1,59	1,7	0,2								●					10	
A931050105		VCGT 050102 FN-ALU		5,4	3,1	1,59	1,7	0,2	●													10
A931050205		VCGT 070201 FN-ALU		6,92	3,97	2,38	2,2	0,1	●													10
A931050305		VCGT 070202 FN-ALU		6,92	3,97	2,38	2,2	0,2	●													10
A931050405		VCGT 070204 FN-ALU		6,92	3,97	2,38	2,2	0,4	●													10
A931050505		VCGT 110302		11,1	6,35	3,18	2,9	0,2	●													10
A931051005		VCGT 110304		11,1	6,35	3,18	2,9	0,4	●													10
A931051505		VCGT 110308		11,1	6,35	3,18	2,9	0,8	●													10
A931052005		VCGT 160404		16,6	9,52	4,76	4,4	0,4	●													10
A931052505		VCGT 160408		16,6	9,52	4,76	4,4	0,8	●													10
A931100255		VCMT 070202 EN-PM1		6,92	3,97	2,38	2,2	0,2									●					10
A931100355		VCMT 070204 EN-PM1		6,92	3,97	2,38	2,2	0,4									●					10
A931101055		VCMT 160404		16,6	9,52	4,76	4,4	0,4									●					10
A931101555	VCMT 160408	16,6	9,52	4,76	4,4	0,8									●					10		
A931150205		WCGT 020101 FN-ALU		2,7	3,97	1,59	2,2	0,1	●												10	
A931150505		WCGT 020102 FN-ALU		2,7	3,97	1,59	2,2	0,2	●													10
A931160505		WCHX 040102FN-BAL LW610		4	6,35	1,59	2,25	0,2	●												10	
A931161005		WCHX 040104FN-BAL LW610		4	6,35	1,59	2,25	0,4	●													10
A931161505		WCHX 05T102FN-BAL LW610		5	7,93	1,98	2,8	0,2	●													10
A931162005		WCHX 05T104FN-BAL LW610		5	7,93	1,98	2,8	0,4	●													10
A931162505		WCHX 060202FN-BAL LW610		5,5	8,93	2,38	2,8	0,2	●													10
A931163005		WCHX 060204FN-BAL LW610		5,5	8,93	2,38	2,8	0,4	●													10
A931163505		WCHX 070304FN-BAL LW610		7,5	12	3,18	3,4	0,4	●													10
A931164005		WCHX 070308FN-BAL LW610		7,5	12	3,18	3,4	0,8	●													10
A931164505		WCHX 090304FN-BAL LW610		9	14,29	3,18	4,4	0,4	●													10
A931165005		WCHX 090308FN-BAL LW610		9	14,29	3,18	4,4	0,8	●													10
A931165505		WCHX 10T304FN-BAL LW610		10	15,87	3,97	5,9	0,4	●													10
A931166005		WCHX 10T308FN-BAL LW610		10	15,87	3,97	5,9	0,8	●													10
A931166505		WCHX 130508FN-BAL LW610		13	21	5,56	7	0,8	●													10