

TABELLA DI CONVERSIONE PER ANELLI ELASTICI
RETAINING RINGS INTERCHANGE CHART
UMRECHNUNGSTABELLE FÜR SICHERUNGSRINGE

BENERI®	ROTOR CLIP®	SEEGER®	ANDERTON®
DIN 471	DSH DIN 471	DIN 471 A	D1400
DIN 472	DHO DIN 472	DIN 472 J	D1300
DIN 471 MAGG	DSR	DIN 471 AS	D1460
DIN 472 MAGG	DHR	DIN 472 JS	D1360
DIN 472 MIN	no code	no code	no code
DIN 472 MIN	no code	no code	no code
DIN 983	DST DIN 983	DIN 983 AK	D2100
DIN 984	DHT DIN 984	DIN 984 JK	D2000
AV	DSI	AV	M1408
JV	DHI	JV	M1308
AL		AL	
JL		JL	
SW	CFS	SW	
SB	CFH	SB	

BENERI®	ROTOR CLIP®	WALDES TRUARC®	IRR®	ANDERTON®	MIL STANDARD
2100 - 5100	SH	5100	3100	N1400	16624
2000 - 5000	HO	N5000	3000	N1300	16625
2160 - 5160	SHR	5160	7200	N1460	3217
2108 - 5108	SHI	5108	4100	N1408	16626
2008 - 5008	HOI	5008	4000	N1308	16627
2101 - 5101 bowed	BSH	5101	3101	1401	16628
2001 - 5001 bowed	BHO	N5001	3001	1301	16629

BENERI®	ROTOR CLIP®	SEEGER®	ANDERTON®
DIN 6799	DE DIN 6799	RA	D1500
ANELLO C	DC	H	M1800
ASS			

BENERI®	ROTOR CLIP®	WALDES TRUARC®	IRR®	ANDERTON®	MIL STANDARD
2133-5133	E	5133	1000	N1500	16633
2144-5144	RE	5144	1200	N1540	3215
2103-5103	C	5103	2000	N1800	16632
2304-5304	PO	5304	-	-	-
2304-5304T	POL	T5304	-	-	-
2131 - 5131 bowed	BE	5131	1001	N1501	16634

BENERI®	ROTOR CLIP®	SEEGER®	ANDERTON®
RESS	DTX	ZA	M1465
Ress x fori	DTI	ZJ	M1365
AESS	DSF	G	