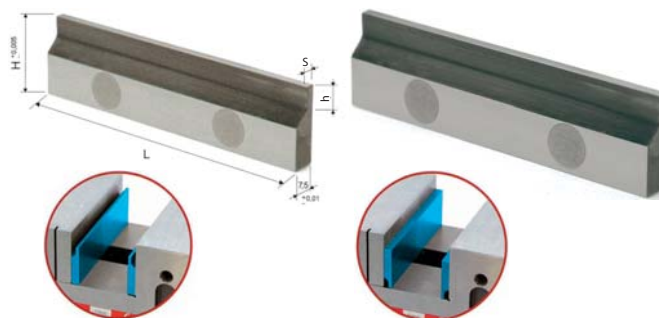




Coppia parallele magnetiche a gradino

Coppia parallele magnetiche **sinistrorse** a gradino in acciaio temprato sottovuoto **HRC 58 ± 2**. L'utilizzo di questi spessori assicura un montaggio rapido e preciso, grazie al sistema magnetico viene assicurato il posizionamento, il truciolo non si attacca alle parallele. Si possono applicare in due posizioni diverse, **per ovviare al problema di montaggio di pezzi con bava in alcune fasi della lavorazione**.



Codice	€	L (mm)	H ± 0,005 (mm)	h (mm)	S (mm)	Spessore parallele ± 0,01 (mm)
C559020005	---	98	25	7	3	7,5
C559020010	---	98	30	7	3	7,5
C559020015	---	98	35	7	3	7,5
C559020020	---	98	37*	7	3	7,5
C559020025	---	98	40	7	3	7,5
C559020030	---	98	45	7	3	7,5
C559020035	---	98	47*	7	3	7,5
C559020040	---	98	50	7	3	7,5
C559020045	---	118	30	7	3	7,5
C559020050	---	118	35	7	3	7,5
C559020055	---	118	37*	7	3	7,5
C559020060	---	118	40	7	3	7,5
C559020065	---	118	45	7	3	7,5
C559020070	---	118	47*	7	3	7,5

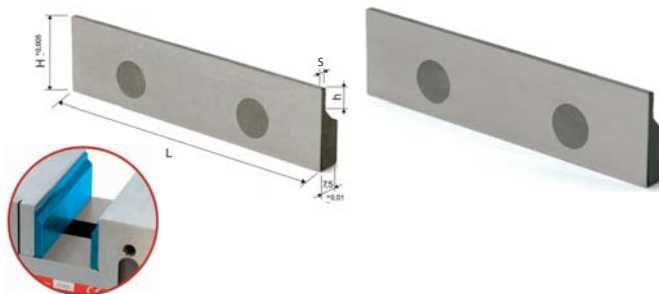
*Spessori con "H" speciale per presa di 2/3 mm su operazioni di contornatura.

Codice	€	L (mm)	H ± 0,005 (mm)	h (mm)	S (mm)	Spessore parallele ± 0,01 (mm)
C559020075	---	118	50	7	3	7,5
C559020080	---	138	35	7	3	7,5
C559020085	---	138	40	7	3	7,5
C559020090	---	138	45	7	3	7,5
C559020095	---	138	50	7	3	7,5
C559020100	---	138	52*	7	3	7,5
C559020105	---	138	53*	7	3	7,5
C559020110	---	138	55	7	3	7,5
C559020115	---	173	40	7	3	7,5
C559020120	---	173	45	7	3	7,5
C559020125	---	173	50	7	3	7,5
C559020130	---	173	55	7	3	7,5
C559020135	---	173	60	7	3	7,5



Coppia parallele magnetiche a gradino

Coppia parallele magnetiche **destrorse** a gradino in acciaio temprato sottovuoto **HRC 58 ± 2**. **Per eseguire lavorazioni a ridosso delle ganasce della morsa**. L'utilizzo di questi spessori assicura un montaggio rapido e preciso, grazie al sistema magnetico viene assicurato il posizionamento, il truciolo non si attacca alle parallele, **per ovviare al problema di foratura, maschiatura, cave passanti a ridosso delle ganasce**.



Codice	€	L (mm)	H ± 0,005 (mm)	h (mm)	S (mm)	Spessore parallele ± 0,01 (mm)
C559030005	---	98	15	4	2	7,5
C559030010	---	98	20	7	2	7,5
C559030015	---	98	25	7	2	7,5
C559030020	---	98	30	7	2	7,5
C559030025	---	98	35	7	2	7,5
C559030030	---	98	37*	7	2	7,5
C559030035	---	98	40	7	2	7,5
C559030040	---	98	45	7	2	7,5
C559030045	---	98	47*	7	2	7,5
C559030050	---	98	50	7	2	7,5
C559030055	---	118	30	7	2	7,5
C559030060	---	118	35	7	2	7,5
C559030065	---	118	37*	7	2	7,5
C559030070	---	118	40	7	2	7,5
C559030075	---	118	45	7	2	7,5
C559030080	---	118	47*	7	2	7,5
C559030085	---	118	50	7	2	7,5
C559030090	---	138	15	4	2	7,5

*Spessori con "H" speciale per presa di 2/3 mm su operazioni di contornatura.

Codice	€	L (mm)	H ± 0,005 (mm)	h (mm)	S (mm)	Spessore parallele ± 0,01 (mm)
C559030095	---	138	20	7	2	7,5
C559030100	---	138	25	7	2	7,5
C559030105	---	138	30	7	2	7,5
C559030110	---	138	35	7	2	7,5
C559030115	---	138	40	7	2	7,5
C559030120	---	138	45	7	2	7,5
C559030125	---	138	50	7	2	7,5
C559030130	---	138	52*	7	2	7,5
C559030135	---	138	53*	7	2	7,5
C559030140	---	138	55	7	2	7,5
C559030145	---	173	25	7	2	7,5
C559030150	---	173	30	7	2	7,5
C559030155	---	173	35	7	2	7,5
C559030160	---	173	40	7	2	7,5
C559030165	---	173	45	7	2	7,5
C559030170	---	173	50	7	2	7,5
C559030175	---	173	55	7	2	7,5
C559030180	---	173	60	7	2	7,5