



- + Modello base dal prezzo interessante
- + Potente bloccaggio del grezzo ad adattamento alla forma senza prestappaggio
- + Ganasce reversibili per il massimo campo di serraggio

Morsa meccanica modello MZR

La morsa compatta a bloccaggio centrale della serie MZR viene utilizzata come dispositivo di bloccaggio economico per il bloccaggio di pezzi grezzi su centri di lavoro multiasse e sistemi di automazione. Viene utilizzato ovunque non sia richiesta la massima precisione di centratura e ripetizione. La gamma di serraggio può essere ampliata mediante ganasce reversibili monopezzo con gradini di presa integrati.

Caratteristiche √

Ganasce Reversibili

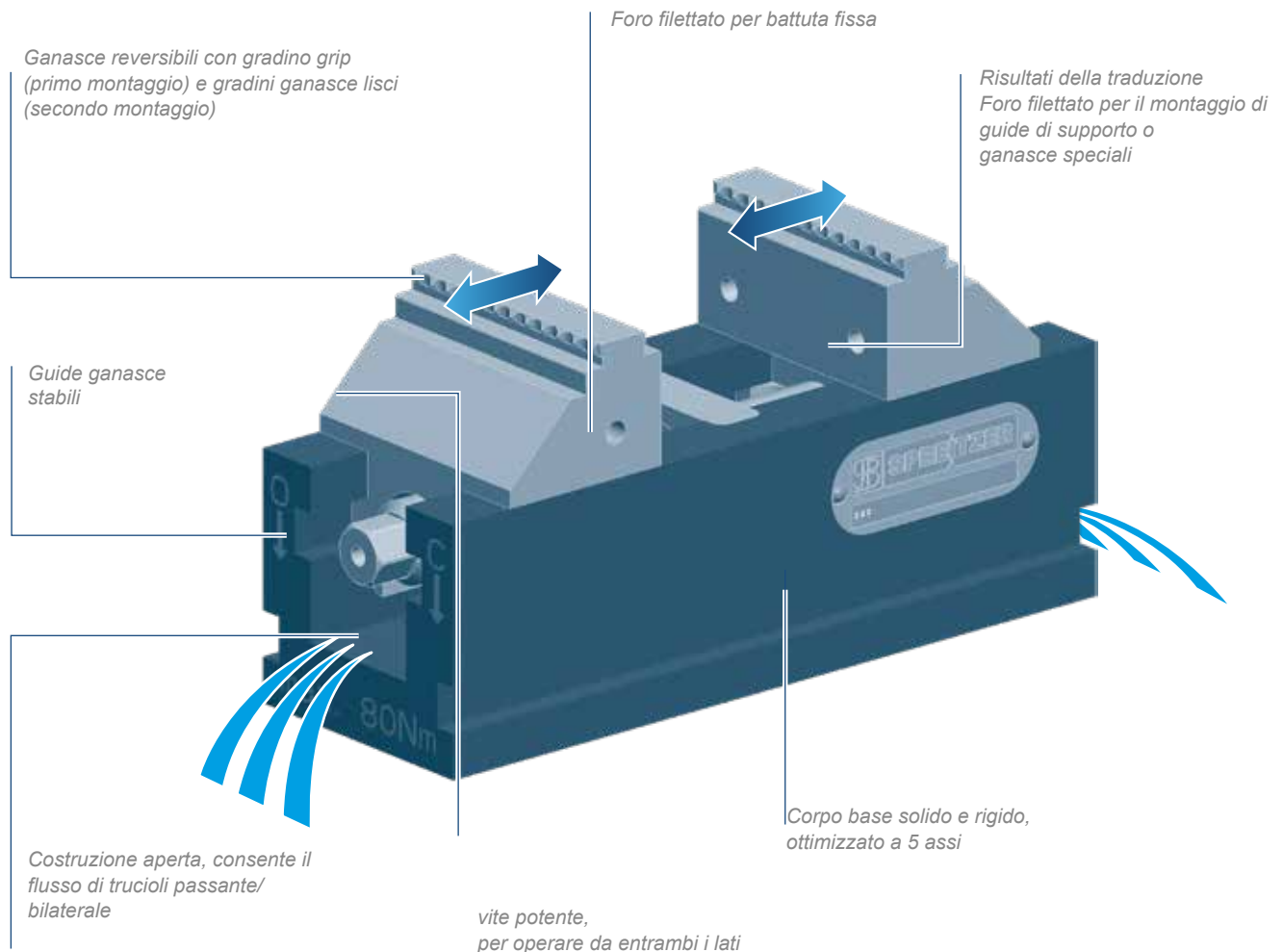
Trasf. doppio serraggio

lav. 5 Assi

predisposta per punto zero posiz. Torre

posiz. Piramide

posiz. Cubo

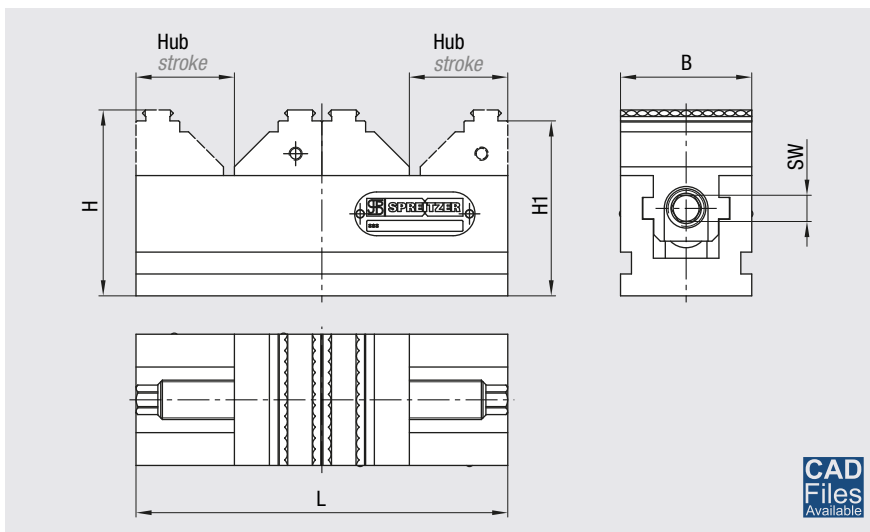


Morsa meccanica modello MZR

Modello	L	B	H	H1	ingombro	Larghezza di serraggio	forza chiusura	SW	Peso
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[2 × mm]	[mm]*	[N]**	[mm]	[kg]
MZR 80-36	80	36	52	48	19	59	16 000	8	0,8
MZR 120-36	120	36	52	48	39	99	16 000	8	1,2
MZR 120-60	120	60	84	80	20	86	30 000	12	3,0
MZR 150-80	150	80	94	90	29	108	40 000	15	5,5
MZR 150-125	150	125	94	90	29	108	40 000	15	6,9
MZR 170-60	170	60	84	80	45	136	30 000	12	4,0
MZR 190-100	190	100	116	112	35	130	50 000	15	10,0
MZR 220-60	220	60	84	80	69	186	30 000	12	5,2
MZR 220-80	220	80	94	90	64	178	40 000	15	8,0
MZR 220-125	220	125	94	90	64	178	40 000	15	10,0
MZR 280-100	280	100	116	112	80	220	50 000	15	15,0
MZR 320-125	320	125	94	90	114	278	40 000	15	12,0

* Ganasce reversibili

** La forza di serraggio è la somma aritmetica delle singole forze che si verificano sulle ganasce..



modello	Articolo
MZR 80-36	B200500139
MZR 120-36	B200500169
MZR 120-60	B200500140
MZR 150-80	B200500171
MZR 150-125	B200500205
MZR 170-60	B200500141
MZR 190-100	B200500172
MZR 220-60	B200500170
MZR 220-80	B200500142
MZR 220-125	B200500173
MZR 280-100	B200500156
MZR 320-125	B200500202

