

H	T	Codice Articolo		L	P	W	K max.	N
		Articolo	Articolo					
4	2	2	2	100.00 ~ 315.00	0.80 ~ 1.80	0.30 ~	1.9	N ≥ 30 e (L - N) ≥ 30
5		2.5	2.5	0.80 ~ 2.30	2.4			
6		3	3	0.80 ~ 2.80	2.9			
7	3	3.5	3.5	100.00 ~ 400.00	1.00 ~ 3.30	0.40 ~	3.4	
8		4	4	100.00 ~ 500.00	1.00 ~ 3.80			
10		4.5	4.5	100.00 ~ 250.00	1.20 ~ 4.30			
12	5	5	5	100.00 ~ 400.00	1.50 ~ 4.80	0.50 ~	5.4	
14		5.5	5.5	100.00 ~ 200.00	1.80 ~ 5.30			
16		6	6	100.00 ~ 1000.00	2.00 ~ 5.80			
18	7	6.5	6.5	100.00 ~ 250.00	2.00 ~ 6.30	1.00 ~	6.4	
22		8	8	100.00 ~ 1000.00	2.50 ~ 7.80			
26		10	10	100.00 ~ 1000.00	5.00 ~ 9.80			
32	10	12	12	100.00 ~ 1000.00	6.00 ~ 11.80	1.50 ~	11.9	
16		16	16	100.00 ~ 1000.00	8.00 ~ 15.80			
20		20	20	100.00 ~ 19.70	10.00 ~ 19.70			
25	25	25	100.00 ~ 500.00	13.00 ~ 24.70	2.50 ~	24.9	N ≥ L/3, (L - N) ≥ 10	

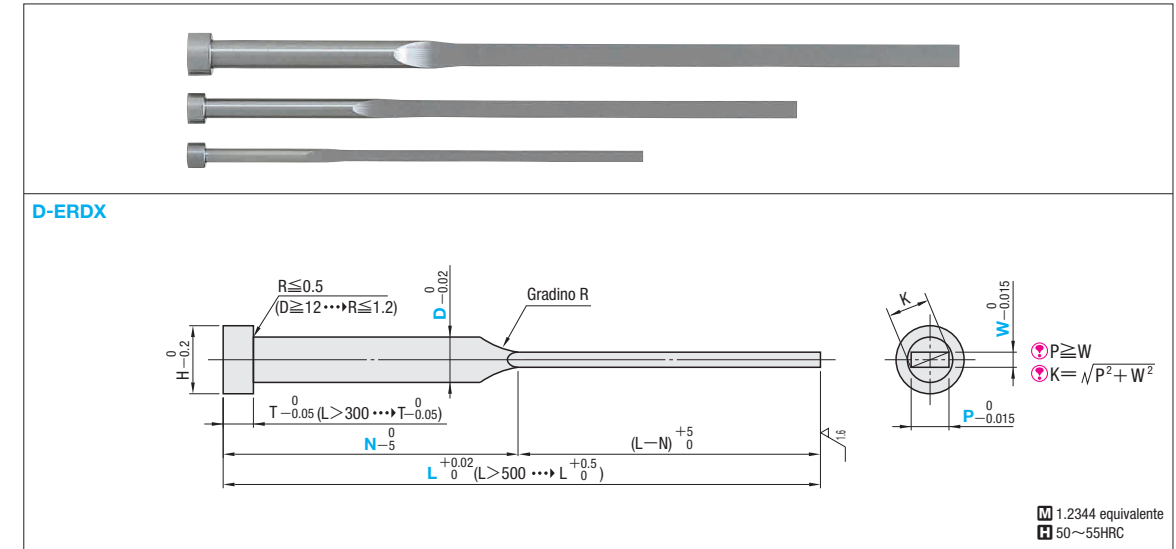
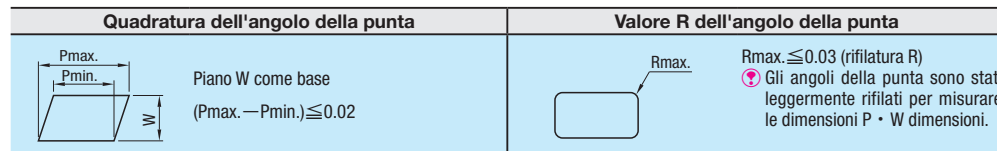
Ordine **Codice Articolo** - **L** - **P** - **W** - **N**
D-ERNX12 - 505.00 - P10.00 - W5.00 - N170

Alterazioni **Codice Articolo** - **L** - **P** - **W** - **N** - (AKC · AWC · ecc.)
D-ERNX12 - 505.00 - P10.00 - W5.00 - N170 - AKC 0

Dettagli della modifica P.4

Alterazioni	Codice	Spec.	Alterazioni	Codice	Spec.
	AKC	AKC = 1° incrementi 0 ≤ AKC < 360		ADC	ADC = 1° incrementi 0 ≤ ADC < 360
	AWC	AWC = 1° incrementi 0 ≤ AWC < 360		HC	HC = 0.1 mm di incremento D + 1 ≤ HC < H
	ARC	ARC = 1° incrementi 0 ≤ ARC < 360		WR	2 punti sulla parte superiore sono arrotondati.
				FR	4 posti sulla parte superiore sono arrotondati.

Standard di Precisione



H	T	Codice Articolo		L	P	W	K max.	N
		Articolo	Articolo					
4	2	2	2	100.00 ~ 315.00	0.80 ~ 1.80	0.30 ~	1.9	N ≥ 30 e (L - N) ≥ 30
5		2.5	2.5	0.80 ~ 2.30	2.4			
6		3	3	0.80 ~ 2.80	2.9			
7	3	3.5	3.5	100.00 ~ 400.00	1.00 ~ 3.30	0.40 ~	3.4	
8		4	4	100.00 ~ 500.00	1.00 ~ 3.80			
10		4.5	4.5	100.00 ~ 250.00	1.20 ~ 4.30			
12	5	5	5	100.00 ~ 400.00	1.50 ~ 4.80	0.50 ~	5.4	
14		5.5	5.5	100.00 ~ 200.00	1.80 ~ 5.30			
16		6	6	100.00 ~ 1000.00	2.00 ~ 5.80			
18	7	6.5	6.5	100.00 ~ 250.00	2.00 ~ 6.30	1.00 ~	6.4	
22		8	8	100.00 ~ 1000.00	2.50 ~ 7.80			
26		10	10	100.00 ~ 1000.00	5.00 ~ 9.80			
32	10	12	12	100.00 ~ 1000.00	6.00 ~ 11.80	1.50 ~	11.9	
16		16	16	100.00 ~ 1000.00	8.00 ~ 15.80			
20		20	20	100.00 ~ 19.70	10.00 ~ 19.70			
25	25	25	100.00 ~ 500.00	13.00 ~ 24.70	2.50 ~	24.9	N ≥ L/3, (L - N) ≥ 10	

Ordine **Codice Articolo** - **L** - **P** - **W** - **N**
D-ERDX5 - 120.25 - P3.50 - W1.50 - N60

Alterazioni **Codice Articolo** - **L** - **P** - **W** - **N** - (AKC · AWC · ecc.)
D-ERDX5 - 120.25 - P3.50 - W1.50 - N60 - AWC60

Dettagli della modifica P.4

Alterazioni	Codice	Spec.	Alterazioni	Codice	Spec.
	AKC	AKC = 1° incrementi 0 ≤ AKC < 360		ADC	ADC = 1° incrementi 0 ≤ ADC < 360
	AWC	AWC = 1° incrementi 0 ≤ AWC < 360		HC	HC = 0.1 mm di incremento D + 1 ≤ HC < H
	ARC	ARC = 1° incrementi 0 ≤ ARC < 360		WR	2 punti sulla parte superiore sono arrotondati.
				FR	4 posti sulla parte superiore sono arrotondati.

Standard di Precisione

