

ESPULSORE DIN/ISO 8694 FORMA C NITRURATO IN BAGNO DI SALE

NITRIDED EJECTOR PIN DIN/ISO 8694

CODICE / Item no.

A102

Materiale: Acciaio speciale per lavorazione a caldo, nitrurabile (WAS) resistente al rinvenimento fino a 600°C
Material: Special steel for hot working, nitrides (WAS) resistant to tempering at 600 ° C

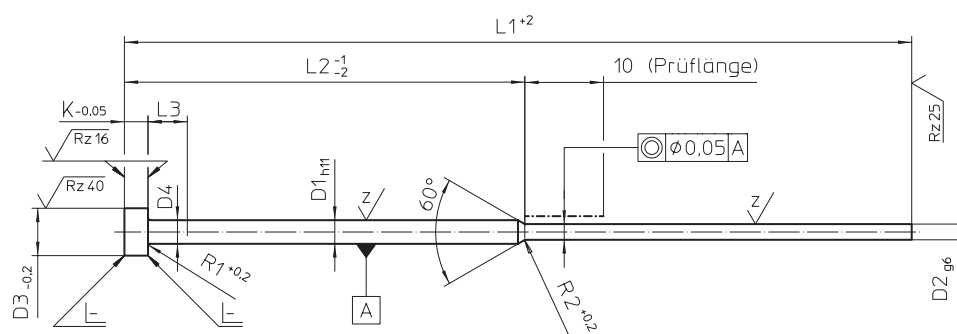
Esecuzione: Nitrurato, stelo e ribasso rettificato, testa riscaldata a caldo

Execution: Nitrided, stem and adjusted downward, head heated hot

Durezza in superficie: Stelo e ribasso ≥ 950 HV 0,3
Surface Hardness: Stem and downward ≥ 950 HV 0,3

Carico di rottura al cuore: ≥ 1300 N/mm²
Breaking load of the heart: ≥ 1300 N/mm²

FORMA CWS



ESEMPIO DI ORDINE:

10 PEZZI A102 Ø 1,5 x 160

ORDERING - EXAMPLE:

10 PIECES A102 Ø 1,5 x 160

d _{1+0.02}	progress.	d _{2-0.02}	d _{3-0.1}	d ₄	k _{-0.05}	r ^{+0.2}	I ₃	I _{2-1/2}			
								50	50	75	75
0,8... 1,4	0,1	4	2	d ₁ ^{+0.03}	2	0,2	≤ 5	I ₁₊₂			
1,5... 2,2		6	3		3	0,3		100	125	160	200
2,3... 2,5											