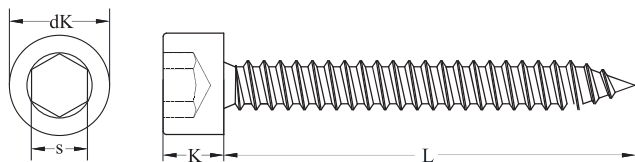


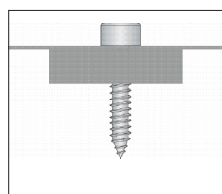
**CZ 01** Vite Testa Cilindrica con Esagono Incassato, autofilettante, zincata


## SCHEDA TECNICA



<b>d<sub>k</sub></b>	diámetro testa
<b>k</b>	altezza testa
<b>L</b>	Lunghezza della vite
<b>s</b>	Cava esagonale
<b>M<sub>t</sub></b>	Resistenza a torsione
<b>N<sub>k</sub></b>	Carico caratteristico a rottura per trazione


**Tipo di Rivestimento:**

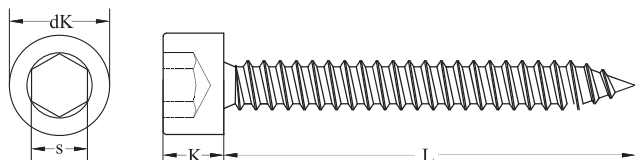
 Acciaio al Carbonio Cementato esente Cromo VI  
 Finitura superficiale (ISO 4042): **Zincata 5 µm min**  
 Descrizione del rivestimento (ISO 2081): **Fe/Zn/5/A**  
 Resistenza alla Corrosione in Nebbia Salina (UNI ISO 9227)

**Informazioni sul materiale**

Durezza superficiale:	Min 450 Hv 0,3
Profondità di cementazione:	0,10 – 0,23 mm (Ø 4,8 / Ø 5,5) 0,15 – 0,28 mm (Ø 6,3)
Resistenza alla Corrosione:	48 h

## DATI TECNICI CZ 01

Codice Articolo	Misura vite D x L mm	dK mm	K mm	M <sub>t</sub> Nm	N <sub>k</sub> kN
<b>Ø 4,8 / Cava Esagonale (s): 5</b>					
CZ 01 48 013	4,8 x 13	10	6	6,3	9
CZ 01 48 016	4,8 x 16				
CZ 01 48 019	4,8 x 19				
CZ 01 48 022	4,8 x 22				
CZ 01 48 025	4,8 x 25				
CZ 01 48 032	4,8 x 32				
CZ 01 48 038	4,8 x 38				
CZ 01 48 045	4,8 x 45				
CZ 01 48 050	4,8 x 50				
CZ 01 48 060	4,8 x 60				
CZ 01 48 070	4,8 x 70				
<b>Ø 5,5 / Cava Esagonale (s): 5</b>					
CZ 01 55 013	5,5 x 13	10	6	10	11
CZ 01 55 016	5,5 x 16				
CZ 01 55 019	5,5 x 19				
CZ 01 55 022	5,5 x 22				
CZ 01 55 025	5,5 x 25				
CZ 01 55 032	5,5 x 32				
CZ 01 55 038	5,5 x 38				
CZ 01 55 045	5,5 x 45				
CZ 01 55 050	5,5 x 50				
CZ 01 55 060	5,5 x 60				
CZ 01 55 070	5,5 x 70				
<b>Ø 6,3 / Cava Esagonale (s): 5</b>					
CZ 01 63 016	6,3 x 16	10	6	13,6	16
CZ 01 63 022	6,3 x 22				
CZ 01 63 025	6,3 x 25				
CZ 01 63 032	6,3 x 32				
CZ 01 63 038	6,3 x 38				
CZ 01 63 045	6,3 x 45				
CZ 01 63 050	6,3 x 50				
CZ 01 63 060	6,3 x 60				
CZ 01 63 070	6,3 x 70				
CZ 01 63 080	6,3 x 80				

**CZ 01** Cylinder head hex recess tapping screw, hardened, zinc plated

**TECHNICAL DATA SHEET**


<b>d<sub>k</sub></b>	head diameter
<b>k</b>	head height
<b>L</b>	Screw length
<b>s</b>	hex recess
<b>M<sub>t</sub></b>	Breaking torque moment
<b>N<sub>k</sub></b>	Characteristic breaking tensile load

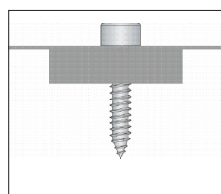

**Coating:**

Case hardened carbon stell (CrVI free)

 Surface coating (ISO 4042): **Zinc plated 5 µm min**

 Coating description (ISO 2081): **Fe/Zn/5/A**

Neutral salt spray test Resistance (UNI ISO 9227)


**material information**

Superficial hardness: Min 450 Hv 0,3

Case depth: 0,10 – 0,23 mm (Ø 4,8 / Ø 5,5)

0,15 – 0,28 mm (Ø 6,3)

Corrosion resistance: 48 h

**TECHNICAL DATA CZ01**

Item code	Screw size D x L mm	dK mm	K mm	M <sub>t</sub> Nm	N <sub>k</sub> kN				
<b>Ø 4,8 / hex recess (s): 5</b>									
CZ 01 48 013	4,8 x 13	10	6	6,3	9				
CZ 01 48 016	4,8 x 16								
CZ 01 48 019	4,8 x 19								
CZ 01 48 022	4,8 x 22								
CZ 01 48 025	4,8 x 25								
CZ 01 48 032	4,8 x 32								
CZ 01 48 038	4,8 x 38								
CZ 01 48 045	4,8 x 45								
CZ 01 48 050	4,8 x 50								
CZ 01 48 060	4,8 x 60								
CZ 01 48 070	4,8 x 70								
<b>Ø 5,5 / hex recess (s): 5</b>									
CZ 01 55 013	5,5 x 13	10	6	10	11				
CZ 01 55 016	5,5 x 16								
CZ 01 55 019	5,5 x 19								
CZ 01 55 022	5,5 x 22								
CZ 01 55 025	5,5 x 25								
CZ 01 55 032	5,5 x 32								
CZ 01 55 038	5,5 x 38								
CZ 01 55 045	5,5 x 45								
CZ 01 55 050	5,5 x 50								
CZ 01 55 060	5,5 x 60								
CZ 01 55 070	5,5 x 70								
<b>Ø 6,3 / hex recess (s): 5</b>									
CZ 01 63 016	6,3 x 16					10	6	13,6	16
CZ 01 63 022	6,3 x 22								
CZ 01 63 025	6,3 x 25								
CZ 01 63 032	6,3 x 32								
CZ 01 63 038	6,3 x 38								
CZ 01 63 045	6,3 x 45								
CZ 01 63 050	6,3 x 50								
CZ 01 63 060	6,3 x 60								
CZ 01 63 070	6,3 x 70								
CZ 01 63 080	6,3 x 80								