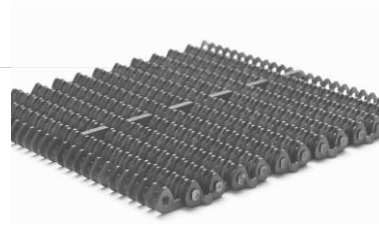


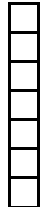


WBT SRL  
Via XXV Aprile, 2 – 23804 Monte Marenzo (LC)  
P.IVA/C.F. 03373740137  
Tel 0341-632080  
Email: [info@wbtsrl.com](mailto:info@wbtsrl.com)

- ✓ *Metallic Wire Belt*
- ✓ *Sprockets*
- ✓ *Silent Chains*
- ✓ *Shear blades*



### Codifica CATENSIL - WBT SRL WBT SRL – Silent Chain coding



- |                                                   |                                                          |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1. Catensil WBT                                   | 1. <i>WBT Silent Chain</i>                               |
| a. <b>CH:</b> Catensil                            | a. <b>CH:</b> <i>Silent Chain</i>                        |
| b. <b>WH:</b> Catensil da saldare                 | b. <b>WH:</b> <i>Silent Chain to be welded</i>           |
| 2. Passo                                          | 2. <i>Pitch</i>                                          |
| a. <b>12:</b> ½"                                  | a. <b>12:</b> ½"                                         |
| b. <b>25:</b> 1"                                  | b. <b>25:</b> 1"                                         |
| 3. Profilo piastrine                              | 3. <i>Link profile</i>                                   |
| a. <b>L(ow):</b> 10,3 mm                          | a. <b>L(ow):</b> 10,3 mm                                 |
| b. <b>S(tandard):</b> 12,5 mm                     | b. <b>S(tandard):</b> 12,5 mm                            |
| 4. Spessore piastrine                             | 4. <i>Link thickness</i>                                 |
| a. <b>10:</b> 1 mm                                | a. <b>10:</b> 1 mm                                       |
| b. <b>15:</b> 1,5 mm                              | b. <b>15:</b> 1,5 mm                                     |
| c. <b>23:</b> 2,3 mm                              | c. <b>23:</b> 2,3 mm                                     |
| 5. Spaziatura                                     | 5. <i>Spacers</i>                                        |
| a. <b>F:</b> Fitto                                | a. <b>F:</b> <i>Without spacers</i>                      |
| b. <b>D:</b> con distanziali                      | b. <b>D:</b> <i>With spacers</i>                         |
| c. <b>C:</b> Compatto e Fitto                     | c. <b>C:</b> <i>Compact and without spacers</i>          |
| 6. Piastrine singole/doppie                       | 6. <i>Single/double links</i>                            |
| a. <b>S:</b> Singola                              | a. <b>S:</b> <i>Single</i>                               |
| b. <b>D:</b> Doppia                               | b. <b>D:</b> <i>Double</i>                               |
| 7. Guida Catensil                                 | 7. <i>Silent Chain guide</i>                             |
| a. <b>GCS:</b> Guida Centrale Singola             | a. <b>GCS:</b> <i>Single Central Guide</i>               |
| b. <b>GCD:</b> Guida Centrale Doppia              | b. <b>GCD:</b> <i>Double Central Guide</i>               |
| c. <b>GLS:</b> Guida Laterale Singola             | c. <b>GLS:</b> <i>Single Lateral Guide</i>               |
| d. <b>GLD:</b> Guida Laterale Doppia              | d. <b>GLD:</b> <i>Double Lateral Guide</i>               |
| e. <b>GLM:</b> Guida Laterale Multipla            | e. <b>GLM:</b> <i>Multiple Lateral Guide</i>             |
| f. <b>CLM:</b> Guida Centrale e Laterale Multipla | f. <b>CLM:</b> <i>Multiple Central and Lateral Guide</i> |
| g. <b>OSG:</b> Senza Guide                        | g. <b>OSG:</b> <i>Without Guide</i>                      |
| 8. Bordi                                          | 8. <i>Edges</i>                                          |
| a. <b>0:</b> Bordi saldati non protetti           | a. <b>0:</b> <i>Welded Edges not safed</i>               |
| b. <b>P:</b> Bordi protetti                       | b. <b>P:</b> <i>Safed Edges</i>                          |
| c. <b>S:</b> Bordi Saldati con rondella           | c. <b>S:</b> <i>Welded Edges with spring</i>             |
- Nota:** catensil a basso profilo con guide centrali non hanno i bordi protetti  
**Note:** *low profile silent chain with central guide do not have the border protection*
- |                                                          |                                                                      |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 9. Spondine laterali e trascinatori                      | 9. <i>Lateral side plates and lifters</i>                            |
| a. <b>00:</b> Senza spondine e senza trascinatori        | a. <b>00:</b> <i>Without lateral side plates and without lifters</i> |
| b. <b>SP:</b> Con Spondine laterali e senza trascinatori | b. <b>SP:</b> <i>With lateral side plates and without lifters</i>    |
| c. <b>ST:</b> Con Spondine laterali e con trascinatori   | c. <b>ST:</b> <i>With both lateral side plates and lifters</i>       |
| 10. Larghezza                                            | 10. <i>Width</i>                                                     |
| a. Larghezza in mm                                       | a. <i>Width in mm</i>                                                |
| 11. Numero sequenziale per stessa larghezza              | 11. <i>Sequential number for silent chain with same width</i>        |

### Esempio di Codifica // Coding example

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
CH	12	L	15	D	S	GCD	0	00	151	02

- Catensil 1/2" ribassato, spessore piastrina 1,5 mm, con Distanziali, piastrina Singola, Guida Centale Doppia, Bordi non Protetti, Larghezza: 151 mm

- Catensil 1/2" lowered, link width 1,5 mm, with Spacer, Singol link, Double Central Guide, Not Protected Edged , Width: 151 mm