

### UTILIZZO RAPIDO E IN SERIE

Installazione rapida e precisa. Esecuzione veloce e sicura grazie alla speciale rilegatura.

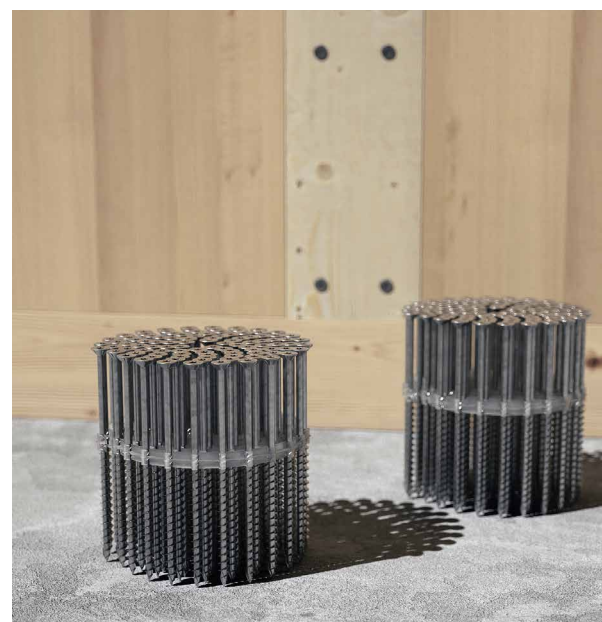
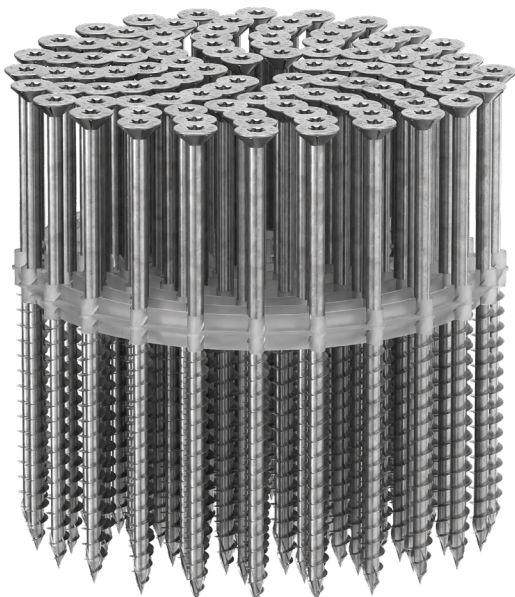
### HBS 6,0 mm

Disponibile anche nel diametro 6,0 mm ideale per il fissaggio in rapidità di collegamenti parete-parete nelle strutture X-LAM.

### VELOCITÀ

Con la punta 3 THORNS, la presa delle viti diventa più affidabile e più rapida, mantenendo le prestazioni meccaniche abituali.

Più velocità, meno sforzo.



#### DIAMETRO [mm]

3  4  6  12

#### LUNGHEZZA [mm]

12  25  80  1000

#### CLASSE DI SERVIZIO

SC1  SC2

#### CORROSIVITÀ ATMOSFERICA

C1  C2

#### CORROSIVITÀ DEL LEGNO

T1  T2

#### MATERIALE



acciaio al carbonio elettrozincato



### CAMPAGNA DI IMPIEGO

- pannelli a base di legno
- pannelli truciolari, MDF, HDF e LDF
- pannelli placcati e nobilitati
- legno massiccio
- legno lamellare
- X-LAM e LVL
- legni ad alta densità

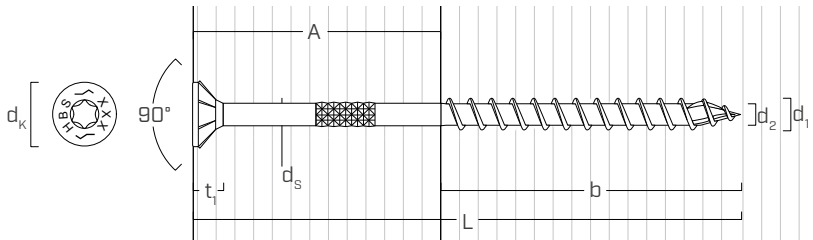
## CODICI E DIMENSIONI

| <b>d<sub>1</sub></b><br>[mm] | <b>CODICE</b> | <b>L</b><br>[mm] | <b>b</b><br>[mm] | <b>A</b><br>[mm] | <b>pz./pz.</b> | <b>pz.</b> |
|------------------------------|---------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------|
| 4<br><b>TX 20</b>            | HH10600459(*) | 25               | 18               | 7                | -              | 3000       |
|                              | HZB430        | 30               | 16               | 14               | 167            | 3000       |
|                              | HZB440        | 40               | 24               | 16               | 167            | 2000       |
|                              | HZB450        | 50               | 30               | 20               | 125            | 1500       |

(\*)Vite con filetto totale.

| <b>d<sub>1</sub></b><br>[mm] | <b>CODICE</b> | <b>L</b><br>[mm] | <b>b</b><br>[mm] | <b>A</b><br>[mm] | <b>pz./pz.</b> | <b>pz.</b> |
|------------------------------|---------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------|
| 4,5<br><b>TX 20</b>          | HZB4550       | 50               | 30               | 20               | 125            | 1500       |
| 5<br><b>TX 25</b>            | HZB560        | 60               | 30               | 30               | 125            | 1250       |
|                              | HZB570        | 70               | 35               | 35               | 125            | 625        |
|                              | HZB580        | 80               | 40               | 40               | 125            | 625        |
| 6<br><b>TX 30</b>            | HZB670        | 70               | 40               | 30               | 135            | 625        |
|                              | HZB680        | 80               | 40               | 40               | 135            | 625        |

## GEOMETRIA | HZB



### Diametro nominale

|                                 | <b>d<sub>1</sub></b><br>[mm] | <b>4</b> | <b>4,5</b> | <b>5</b> | <b>6</b> |
|---------------------------------|------------------------------|----------|------------|----------|----------|
| Diametro testa                  | d <sub>K</sub><br>[mm]       | 8,00     | 9,00       | 10,00    | 12,00    |
| Diametro nocciolo               | d <sub>2</sub><br>[mm]       | 2,55     | 2,80       | 3,40     | 3,95     |
| Diametro gambo                  | d <sub>S</sub><br>[mm]       | 2,75     | 3,15       | 3,65     | 4,30     |
| Spessore testa                  | t <sub>1</sub><br>[mm]       | 2,80     | 2,80       | 3,10     | 4,50     |
| Diametro preforo <sup>(1)</sup> | d <sub>V,S</sub><br>[mm]     | 2,5      | 2,5        | 3,0      | 4,0      |

(1)Preforo valido per legno di conifera (softwood).

Per caratteristiche meccaniche e valori statici vedi HBS a pag. 30.

## PRODOTTI ADDIZIONALI

| <b>CODICE</b>     | <b>descrizione</b>  | <b>d<sub>1</sub></b><br>[mm] | <b>lunghezze</b><br>[mm] | <b>pz.</b> |
|-------------------|---|------------------------------|--------------------------|------------|
| HH3373            | caricatore automatico per avvitatore a batteria A 18 M BL | 4,0                          | 25-50                    | 1          |
| HH3372            | caricatore automatico per avvitatore a batteria A 18 M BL | 4,5 - 6,0                    | 40-80                    | 1          |
| HH3352            | avvitatore a corrente                                     | 4,0                          | 25-50                    | 1          |
| HH3338            | avvitatore a corrente                                     | 4,5 - 6,0                    | 40-80                    | 1          |
| HH14411591        | prolunga  | -                            | -                        | 1          |
| <b>HZB6PLATE</b>  | piastra di adattamento per HZB Ø6                         | -                            | -                        | 1          |
| <b>HH14001469</b> | bit TX30 M6 per HZB Ø6                                    | -                            | -                        | 1          |

Ulteriori informazioni a pag. 401.



HH3372



HH3338



HH14411591



HZB6PLATE



HH14001469

## APPLICAZIONE HBS COIL Ø6 mm

Le piastre di adattamento per l'utilizzo di viti HBS COIL di diametro 4,0, 4,5 e 5,0 sono già in dotazione con i rispettivi caricatori degli avvitatori. Per l'utilizzo delle viti HBS COIL diametro 6,0 è necessario sostituire le piastre in dotazione con l'apposita piastra di adattamento HZB6PLATE. Per le viti HBS COIL diametro 6,0 è inoltre necessario utilizzare l'apposito bit TX30 (cod. HH14001469).

Si consiglia l'utilizzo della prolunga HH14411591 per una installazione più agevole delle viti su piani orizzontali.