



# 322

## Giraviti per viti con intaglio



### DATI TECNICI

- Impugnatura ergonomica bimateriale
- Lama in acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata con punta sabbiata
- Esagono di manovra per le misure 1,6x10x200 e 2x12x250
- Lama fresata per le misure 0,4x2,5x75 - 0,4x2x50 - 0,5x3x75 - 0,5x3x100 - 0,6x3,5x75

### NORMATIVE

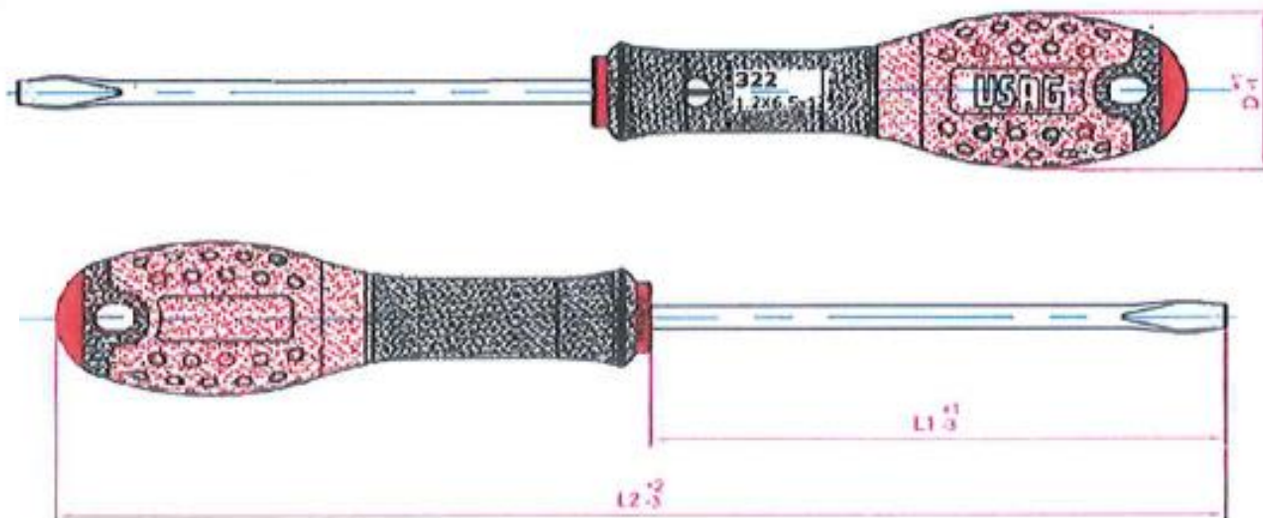
- ISO 2380



# 322

## Giraviti per viti con intaglio

### DISEGNO



### TABELLA DISEGNO

| Codice    | Misura      | L1  | L2  | D  | Impugnatura | Durezza HRC |
|-----------|-------------|-----|-----|----|-------------|-------------|
| U03220025 | 0,4x2x50    | 50  | 148 | 20 | M1          | 55÷58       |
| U03220005 | 0,4x2,5x75  | 75  | 173 | 20 | M1          |             |
| U03220006 | 0,5x3x75    | 75  | 173 | 20 | M1          |             |
| U03220028 | 0,6x3,5x75  | 75  | 175 | 20 | M2          |             |
| U03220007 | 0,5x3x100   | 100 | 198 | 20 | M1          |             |
| U03220008 | 0,8x4x100   | 100 | 202 | 27 | M2          |             |
| U03220011 | 1x5,5x100   | 100 | 205 | 32 | M2          |             |
| U03220009 | 0,8x4x125   | 125 | 227 | 27 | M3          |             |
| U03220012 | 1x5,5x125   | 125 | 230 | 32 | M3          |             |
| U03220014 | 1,2x6,5x125 | 125 | 241 | 40 | M4          |             |
| U03220015 | 1,2x6,5x150 | 150 | 266 | 40 | M4          |             |
| U03220023 | 1,6x10x200  | 200 | 316 | 40 | M4          |             |
| U03220017 | 1,6x8x175   | 175 | 291 | 40 | M4          |             |
| U03220024 | 2x12x250    | 250 | 366 | 40 | M4          |             |

Dimensioni in mm



# 322

## Giraviti per viti con intaglio

### MATERIALI

#### Acciaio

Cromatura: Cromata lucida

Impugnatura: Bimateriale

### CONFEZIONAMENTO

- Scatola di cartone (5pz)



**Stanley Black & Decker Italia Srl**  
Via Volta, 3 - 21020 Monvalle (VA)  
Tel. +39 0332 790111 - Fax +39 0332 790330  
info.mv@usag.it

**USAG.IT**  
**USAG-TOOLS.NET**

UK Importer - USAG UK, 270 Bath Rd, Slough SL1 4DX, England