

## Jelly Bean

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWSEN04



### Galleria Immagini



Che cos'è Jelly Bean?

**Jelly Bean** è uno dei sensori con filo più popolari e presenta una **superficie di attivazione di 6,4 cm** che fornisce un clic uditivo e un feedback tattile; **richiede 71 g di forza per l'attivazione**. Misura intermedia fra **Specs** e **Big Red**, il **Jelly Bean** è il sensore più versatile.

Che cosa fa Jelly Bean?

**Jelly Bean** è consigliato agli **utenti con difficoltà motorie** che sono in grado di accedere a un'area target più piccola. Restituisce all'utente un **click uditivo** e un **feedback tattile** per confermare l'attivazione e può essere personalizzato con coperture colorate intercambiabili (rosso, blu, giallo, verde). Il tappo trasparente consente **l'inserimento di simboli visivi** per una **maggiore accessibilità**. Perfetto per l'uso in **ambito educativo, riabilitativo e domestico**, si collega facilmente ai dispositivi tramite **jack da 3,5 mm**.

Specifiche tecniche:

- Tipo di interruttore: meccanico
- Tipo di connessione: cavo
- Lunghezza del cavo: 183 cm
- Tipo di attivazione: pressione
- Superficie di attivazione: 6,4 cm
- Spessore: 2 cm
- Forza di attivazione: 71 g

- Corsa di scatto: 0,0635 cm
- Feedback: clic uditivo, tattile
- Dimensione jack: mono 3,5 mm
- Piastra di montaggio: piastra di montaggio universale

Codice nomenclatore tariffario:

**24.09.18.003 - SENSORE DI COMANDO AD AZIONAMENTO MECCANICO**