

## ALLEGATO

Descrizione delle merci	Codice NC	Motivazione
(1)	(2)	(3)
<p>1. Sfera di acciaio rivestita di gomma siliconata, avente le seguenti caratteristiche :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— durezza in shore (tipo A) = <math>70 \pm 5</math> ;</li> <li>— rilievo della giunzione dello stampo non superiore a 0,05 mm ;</li> <li>— diametro non superiore a 22 mm ;</li> <li>— peso totale di 31 g (<math>\pm 1</math> g),</li> </ul> <p>concepita per essere utilizzata nella fabbricazione di un puntatore (detto « computer mouse »).</p>	8473 30 90	<p>La classificazione è determinata dalle disposizioni delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata, dalla nota 2 b) della sezione XVI e dal testo dei codici NC 8473, 8473 30 e 8473 30 90.</p>
<p>2. Dischetto magnetico sul quale è registrato un segnale analogico (di tipo onda) durante il processo di fabbricazione al solo fine del controllo qualitativo della superficie magnetica.</p>	8523 20 90	<p>La classificazione è determinata dalle disposizioni delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata e dal testo dei codici NC 8523, 8523 20 e 8523 20 90.</p>
<p>3. Scatola di connessione per sistemi televisivi via cavo consistente in una scatola di metallo (circa 10 × 10 × 7 cm), munita di aperture per l'entrata di cavi e serrafili. La scatola contiene un circuito elettrico fornito di alcuni elementi elettrici quali bobine, trasformatori, resistenze, condensatori e collegamenti. La funzione della scatola di connessione è di ridurre la tensione del segnale che alimenta il televisore attraverso il cavo e di impedire, tramite un filtro, che la tensione di alimentazione degli amplificatori raggiunga il televisore.</p>	8543 80 80	<p>Tenuto conto che il segnale analogico in questione non può essere oggetto di altre utilizzazioni, non può essere considerato come registrato ai sensi del codice NC 8524.</p> <p>La classificazione è determinata dalle disposizioni delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata e dal testo dei codici NC 8543, 8543 80 e 8543 80 80.</p> <p>La scatola di connessione non è, per costruzione e funzione, un apparecchio per la diramazione o il collegamento di circuiti elettrici ai sensi della voce 8536. Benché utilizzata nei sistemi televisivi, si tratta di un apparecchio elettrico con funzione specifica.</p>