

# SCHEDA PRODOTTO



<b>Nome prodotto:</b>	STAEDTLER® temperamatite superjumbo
<b>Codice prodotto:</b>	513 006
<b>Tipologia:</b>	Temperamatite con contenitore.
<b>Caratteristiche:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ temperamatite superjumbo a due fori con contenitore per trucioli;</li><li>▪ per matite a fusto normale fino ad un diametro di 8,2 mm e per matite a fusto superjumbo fino ad un diametro di 11,2 mm;</li><li>▪ angolo di affilamento di 23° per matite in grafite;</li><li>▪ angolo di affilamento di 30° per matite jumbo e superjumbo in grafite e colorate;</li><li>▪ meccanismo affila matita interno in plastica, con lama in acciaio temperato;</li><li>▪ Serbatoio maggiorato dotato di sporgenze laterali per una presa ottimale;</li><li>▪ Il coperchio ha la chiusura di sicurezza per evitare l'apertura accidentale;</li><li>• Disponibile in 4 colori assortiti</li></ul>
<b>Campi d'impiego:</b>	Scuola, ufficio, casa.
<b>Materiale:</b>	Plastica.
<b>Logistica:</b>	I codici EAN dei singoli articoli e degli imballi sono fornibili su richiesta.
<b>Unità in confezione minima:</b>	Scatola in cartone contenente 4 temperamatite in blister
<b>Imballo</b>	240 temperamatite.
<b>Note:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Staedtler® non utilizza nessuna sostanza o preparato classificato pericoloso (ChemG 94) dalla legge tedesca;</li><li>▪ Non nocivo se utilizzato in modo corretto;</li><li>▪ I prodotti STAEDTLER® sono soggetti a controlli di qualità globale.</li><li>▪ I prodotti rispondono ai regolamenti (EG) n. 1907/2006 (REACH) e n. 1272/2008 (CLP) relativi la Registrazione, la Valutazione, l'Autorizzazione e la Restrizione delle Sostanze Chimiche.</li></ul>

Marchi, immagini e logo presenti su questa scheda prodotto, sono protetti da diritti e come tali utilizzabili o riproducibili solo se preventivamente autorizzati per iscritto da STAEDTLER ITALIA SpA.

STAEDTLER è certificata ISO 9001 e ISO 14001 ed osserva le rilevanti disposizioni nazionali ed estere, a tutela degli utilizzatori, nella scelta delle materie prime impiegate e nella loro lavorazione.

Le informazioni sopra riportate si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e non rappresentano una garanzia delle caratteristiche. L'idoneità dei prodotti agli impieghi desiderati dall'utilizzatore deve essere verificata dall'utilizzatore stesso sotto la propria responsabilità.