

# SCHEDA PRODOTTO



<b>Nome prodotto:</b>	STAEDTLER® Mars® micro				
<b>Codice prodotto:</b>	775				
<b>Tipologia:</b>	Portamine a scatto per mine sottili.				
<b>Caratteristiche:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ portamine a scatto, per scrittura e disegno;</li><li>▪ punta rientrante, mina molleggiata ed impugnatura in caucciù nero antiscivolo;</li><li>▪ tubetto mine cilindrico, ideale per l'utilizzo di righe e normografi;</li><li>▪ sicuro nel taschino, grazie alla punta rientrante a forma conica;</li><li>▪ mina resistente alla rottura e gommino ricaricabile;</li><li>▪ semplice da ricaricare "in un solo colpo" con mine sottili (Staedtler Mars micro carbon art. 250 03/05/07/09);</li><li>▪ punta, clip e pulsante in metallo;</li><li>▪ disponibile in 4 larghezze di tratto con triplice contrassegno colorato (ISO 9175):</li></ul> <table border="1"><tr><td>03 = 0,3 = giallo</td><td>05 = 0,5 = marrone</td><td>07 = 0,7 = blu</td><td>09 = 0,9 = arancione</td></tr></table>	03 = 0,3 = giallo	05 = 0,5 = marrone	07 = 0,7 = blu	09 = 0,9 = arancione
03 = 0,3 = giallo	05 = 0,5 = marrone	07 = 0,7 = blu	09 = 0,9 = arancione		
<b>Campi d'impiego:</b>	Scuola, ufficio, casa.				
<b>Supporti:</b>	Carta.				
<b>Materiale fusto:</b>	Materia plastica (POM) e parti in metallo.				
<b>Materiale punta:</b>	Metallo.				
<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 10 portamine per tratto.				
<b>Multiplo:</b>	50 portamine.				
<b>Conformità alle normative:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• I portamine STAEDTLER 775 soddisfano lo standard internazionale ISO 9177 (matite meccaniche): ISO 9177, parte 1 Classificazione, dimensioni, requisiti di prestazione e test; ISO 9177, parte 2 mine in grafite – Classificazione dimensioni; ISO 9177, parte 3 mine in grafite – Resistenza alla flessione di mine HB;</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.