



Classe	Personalizza materiale	Macchina	Tipo di strumento	Finitura superficie	D (mm)	Fr (mm/rev)	S (m/min)	d (mm)
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	5,0000	0,4000	65,0000	1,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	5,5000	0,4000	70,0000	1,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	6,0000	0,1000	70,0000	1,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	6,5000	0,1000	70,0000	1,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	7,0000	0,1000	70,0000	1,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	7,5000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	8,0000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	8,5000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	9,0000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	9,5000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	10,0000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	10,5000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	11,0000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	11,5000	0,1000	75,0000	2,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	12,0000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	12,5000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	13,0000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	13,5000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	14,0000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	14,5000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	15,0000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	15,5000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	16,0000	0,1000	80,0000	2,5000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	16,5000	0,1200	80,0000	3,0000
Acciaio	Acciaio al carbonio semplice	Fresatura	Fresatura estremità piatta	Sgrossatura	17,0000	0,1200	80,0000	3,0000

Costo stimato per Parte	
81,67 EUR/Parte	
Confronto	-13%
Corrente	81,67 EUR
Precedente	94,21 EUR
Divisione	
Materiale:	[57,81 EUR] 71%
Fabbricazione:	[23,86 EUR] 29%

SESSIONE TECNICA SOLIDWORKS COSTING

18 VIDEOLEZIONI | **2** ORE



AIUTIAMO AZIENDE E PROFESSIONISTI A USARE AL MEGLIO SOLIDWORKS

PERCHE SCEGLIERE FORMAME?

✓ **PERCHÈ I NOSTRI DOCENTI SONO STATI DEI PROGETTISTI:
QUINDI CONOSCONO BENE LE NECESSITÀ DEL PROGETTISTA CHE USA SOLIDWORKS**

✓ **PERCHÈ UNO DEI NOSTRI DOCENTI È L'UNICO AUTORE ITALIANO DI LIBRI SU SOLIDWORKS**



Sei un PRIVATO: abbiamo una Academy online con oltre 30 corsi, dal livello base a quelli più avanzati. Accessibili in qualsiasi momento della giornata e grazie ai quali puoi imparare ad utilizzare SolidWorks come un vero professionista.



Sei un'AZIENDA: oltre a poter usufruire dei corsi online, progettiamo ed eroghiamo formazione su specifiche esigenze sia presso la tua sede che da remoto. Inoltre, con il servizio di consulenza, assistiamo il tuo team su specifici casi studio aziendali, sviluppando e fornendo la migliore metodologia di lavoro per sfruttare al meglio SolidWorks.



SOLIDWORKS - COSTING

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL CORSO

Stimare il costo di parti e assiemi in SolidWorks

- 1 - Cos'è Costing?
- 2 - Vantaggi per il progettista e per il produttore
- 3 - Processi di cui possiamo stimare il costo
- 4 - Approccio alla stima di costo
- 5 - Database di Costing
- 6 - Proprietà di Costing
- 7 - Caso studio_Struttura mobile
- 8 - Quotazione parte per fresatura
- 9 - Opzioni di Costing
- 10 - Parametri e stima di costo
- 11 - Approfondimento e modifica del database
- 12 - Costing Manager e Rapporto di costo
- 13 - Quotazione parte per tornitura
- 14 - Quotazione parte in lamiera
- 15 - Quotazione parte per stampaggio iniezione
- 16 - Quotazione parte di carpenteria e criticità
- 17 - Sfruttamento dei dati di Costing
- 18 - Sintesi dei concetti più importanti

ACQUISTA QUI
SOLIDWORKS
COSTING

CLICCA SUL BOTTONE E VAI ALLA PAGINA DI ACQUISTO