

icotek®

smart cable management.



Supporti passacavo

Inserisci il cavo, riduci gli spazi

I supporti passacavo KEL-DPZ 6 permettono il passaggio e la tenuta su cavi di diametro da 2,5 a 8 mm.

- Installazione rapida
- Alta densità di cavi inseribili
- La doppia membrana assicura sia il serraggio che la tenuta meccanica sul cavo
- Design igienico

IP66
certificato

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

MECSPE | Parma
29. - 31.10.2020

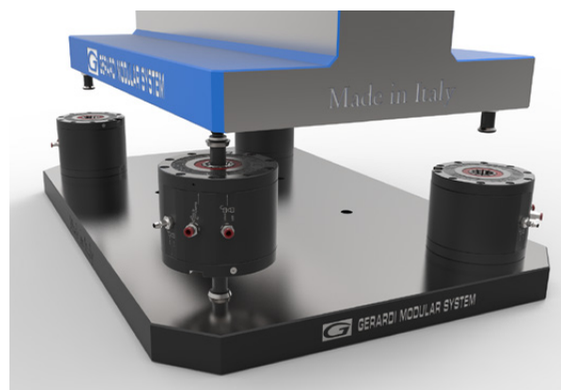
www.icotek-italia.it

PRODOTTI

CT MECA SCOVOLI INDUSTRIALI CT MECA: VASTA GAMMA



Ct Meca propone una vasta gamma di scovoli industriali per utilizzo manuale in diverse misure e forme, si tratta di spazzole cilindriche con forma ad elica composte da un'anima metallica costituita da 2 fili metallici attorcigliati tra loro che bloccano un filamento. Una parte del gambo è priva di filamenti così da poter essere utilizzata come manico e termina con un anello circolare. Questi scovoli sono destinati alle operazioni manuali di pulizia, rifinitura, lucidatura, sbavatura e possono quindi eliminare polveri, ruggine, incrostazioni, vernici, trucioli da lavorazione meccanica o sporco dalle superfici cilindriche di difficile accesso. Gli impieghi più comuni sono legati ai processi di tornitura, fresatura, stampaggio materie plastiche, fonderia, estrusione, pulitura fori, tubi e filetti. Il ridotto diametro del nucleo fa degli scovoli uno strumento di pulizia estremamente efficace e versatile per l'adattabilità a svariate applicazioni. Una scelta diversificata di dimensioni e di filamenti è a disposizione del cliente: da diametro 4 a 25mm con filamenti in inox, acciaio, ottone, nylon o seta naturale a seconda dei modelli.



GERARDI Flessibilità nel serraggio

Lo Zero Point DOPPIO nasce dall'esigenza di dover serrare particolari ed attrezzature delle più svariate forme e dimensioni sulla stessa piastra base. Le unità Zero Point doppie possono infatti essere posizionate a diversi interassi tramite piastre a reticolo o dedicate, consentendo il posizionamento di particolari ed attrezzature in maniera indipendente tramite tiranti su piastre di interfaccia a reticolo personalizzate. Lo Zero Point doppio, come tutti gli Zero Point, permette di rimuovere in pochi secondi l'attrezzatura, in modo da poter effettuare l'attrezzaggio a banco, risparmiando fino al 95% dei tempi di allestimento. Sistema di posizionamento ed ancoraggio istantaneo. Lo Zero Point DOPPIO consente un serraggio delle attrezzature estremamente preciso rapido e sicuro (Ripetibilità entro 0,005mm), permettendo l'abbattimento dei tempi di allestimento macchina, l'ottimizzazione della produzione, il risparmio sulle attrezzature e la lavorabilità di un particolare su tutti e cinque i lati.

MACCHINE UTENSILI