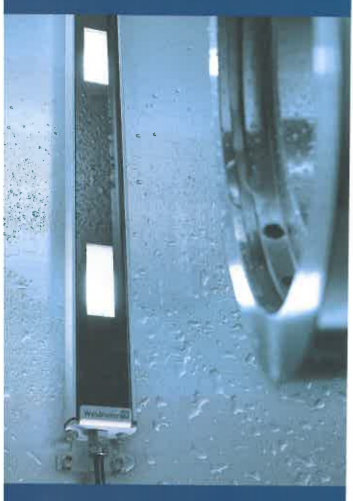


ENGINEER OF LIGHT



APPARECCHIO D'ILLUMINAZIONE MACH LED.

O, PER LA MASSIMA ADATTABILITÀ.

i suoi ingombri contenuti ed alla possibilià di e la larghezza del fascio luminoso, MACH LED ere utilizzato in qualsiasi situazione operativa, odia in alluminio è resistente agli urti, non viene giata da lubrificanti, liquidi di raffreddamento e e metalliche, ed è impermeabile secondo IP 67, erna tecnologia LED e l' ottimale gestione termica, cono una durata dei LED fino a 50.000 ore.

nann Illuminotecnica S.r.I. - Via della Pace, 18 A an Giuliano Milanese (MI) - Tel. +39 0298249024 info-it@waldmann.com - www.waldmann.com

Contatto diretto: info@waldmann.com

Prodotti

Cuscinetti

RTB, assiali-radiali a rulli per tavole di indexaggio

Unitec è l'azienda che opera nella progettazione e costruzione di cuscinetti speciali di precisione a rulli cilindrici per macchine utensili e per altre applicazioni industriali. Certificata ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004, Unitec fa parte del Gruppo Mondial.

Nel panorama delle attività del gruppo Mondial, Unitec è specializzata nella produzione di cuscinetti speciali a rulli cilindrici e fornisce soluzioni di alta precisione per macchine utensili e per l'industria generale.

Sin dalle prime fasi del progetto, l'azienda è in grado di fornire ai suoi clienti in tutto il mondo un'assistenza tecnica qualificata, con soluzioni costantemente adeguate alle esigenze del mercato, unite ad un servizio di elevata qualità. Macchine utensili, industria siderurgica, industria cartaria, sono solo alcuni esempi dei settori applicativi dove i cuscinetti Unitec hanno dimostrato i propri vantaggi. Nel settore delle macchine utensili, la gamma di prodotti si sviluppa su quattro linee principali all'interno delle quali le diverse versioni di prodotto consentono di fornire soluzioni anche per le applicazioni più difficili. L'elevata rigidezza assiale e la capacità di sopportare elevate coppie di ribaltamento rende il cuscinetto serie RTB particolarmente adatto all'impiego nelle tavole rotanti, di posizionamento e di indexaggio e nel supporto testa di fresatrici e alesatrici.

I cuscinetti della serie RTB sono costituiti da un anello interno sagomato (profilo ad L), integrato con una ralla di chiusura, da un anello esterno, da due gabbie assiali a rulli e da un pieno riempimento radiale a rulli. I valori delle capacità di carico assiali e radiali sono stati calcolati secondo le norme UNI ISO 76 e UNI ISO 281 utilizzando coefficienti adeguati all'elevata qualità degli acciai impiegati ed ai trattamenti termici specifici eseguiti. I cuscinetti RTB vengono forniti in due configurazioni base: RTB, non lubrificato e RTB G, lubrificato a grasso.

contatto diretto mkt@mondial.it

