

Beslutsfattande med ett musklick: Hitta rätt energiförsörjning till fler än 400 typer av robotar online

Använd igus nya konfigurator för robotutrustning för att specialtillverka och säkra energiförsörjningen till industrirobotar – det krävs bara några få klick

Hitta er specifika och säkra energiförsörjning för industrirobotar med några få klick – möjligt tack vare den nya konfiguratorn av robotutrustning från igus. Det kostnadsfria onlineverktyget kan användas för att hitta det perfekta systemet till i stort sett alla tillgängliga robotar på marknaden – det finns fler än 400 modeller att välja bland.

Industrirobotar klarar av avancerade 3D-rörelser. Energiförsörjningssystem skyddar kablar och slangar på ett tillförlitligt sätt vid dessa ytterst dynamiska rörelser – ofta i treskiftsarbete och under många år. Ett bra skydd kan dock bara garanteras om alla komponenter passar till respektive robotmodell. En tidsödande och riskabel urvalsprocess. Lösningen från igus: robotutrustningskonfiguratorn. Detta ger dig möjlighet att hitta rätt system snabbt, baserat på energikedjan triflex R från igus. Denna fleraxliga energikedja är enkel att installera och att fylla, och den skyddar kablar i rörelse på roboten i alla riktningar och ökar därför deras livslängd.

Skaffa rätt robotutrustning i några få steg

Med rätt robotutrustningsverktyg sparar användaren tid och pengar under konfigureringen. Hos igus är vägen till rätt energiförsörjningssystem kort. Vid www.igus.eu/quickrobot väljer användaren robottillverkare och därefter typ och modell samt de axlar som ska utrustas. Bilden visar sedan visualiseringar av roboten och energiförsörjningssystemets komponenter. Nästa steg är valet av indragningssystem, vilket håller energikedjan spänd så att inte öglor bildas och skador uppkommer. Användaren konfigurerar sedan triflex R-energikedjans typ och storlek. Om de vill kan de sedan lägga till extra skydd och triflex R-kedjelänkar. Konfiguratorn skapar automatiskt en lista över alla energiförsörjningssystemets komponenter, vilka också kan läggas i

kundvagnen. Ytterligare ett klick tar dig till komponenternas CAD-modeller och en PDF-rapport av konfigurationen.

KONTAKT:

igus® AB
Knut Påls väg 8
256 69 Helsingborg
Tel. 042-32 92 70
Fax 042-21 15 85
info@igusab.se
www.igusab.se

OM IGUS :

igus GmbH är en världsledande tillverkare av energikedjesystem och polymerglidlager. Det familjeägda företaget som är baserat i Köln finns representerat i 35 länder och sysselsätter 3800 medarbetare i hela världen. 2017 uppnådde igus med motion plastics, plastkomponenter för rörliga tillämpningar, en omsättning på 690 miljoner euro. igus driver de största testlaboratorierna och fabrikerna i sin bransch, för att kunna erbjuda sina kunder innovativa och skräddarsydda produkter och lösningar på extremt kort tid.

PRESSKONTAKT:

Oliver Cyrus
Head of PR & Advertising

igus GmbH
Spicher Str. 1a
D-51147 Köln
Tel. +49 (0) 22 03 / 96 49 - 459
Fax +49 (0) 22 03 / 96 49 - 631
ocyrus@igus.de
www.igus.de

Namnen "igus", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain-systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "flizz", "iglide", "iglidur", "igubal", "manus", "motion plastics", "pikchain", "readychain", "readycable", "speedigus", "triflex", "plastics for longer life", "robotlink", "xiros" har märkesskydd i Tyskland och delvis även internationellt.

Bildtext:



Bild PM3218-1

Den nya robotutrustningskonfiguratoren gör det snabbt och enkelt att välja rätt robotenergiförsörjning till fler än 400 robotmodeller. (Källa: igus GmbH)