

O nouă perspectivă asupra indexoarelor cu plunger



Indexoarele cu plunger se întâlnesc practic peste tot. Elesa+Ganter le oferă în aproape toate formele, dimensiunile și tipurile existente. Elesa+Ganter continuă să caute și să găsească noi nișe pentru indexoarele cu plunger cu caracteristici, dimensiuni sau funcții speciale, astfel că a fost introdusă recent o nouă versiune: indexorul cu plunger cu mâner de acționare.

GN 823 a fost proiectat special pentru a umple o astfel de nișă – un indexor cu plunger cu mâner de acționare. Acesta permite operarea plungerului cu ușurință, cu doar un deget, prin simpla ridicare sau coborâre a mânerului de acționare, chiar și atunci când se poartă mănuși groase sau când indexorul este amplasat într-un loc inaccesibil vederii.

De exemplu, utilizatorii de scaune cu roțile pot efectua reglaje în locuri greu accesibile de pe spatele sau lateralul scaunului, fără a vedea indexorul. Mânerul de acționare semnalizează, de asemenea, în mod intuitiv modul în care trebuie utilizat, oferind astfel o soluție extrem de convenabilă.

GN 823 este disponibil în două opțiuni de instalare: corp filetat (cu filet standard sau cu filet fin de la M10 la M16), sudabile sau cu o flanșă de montaj pe suprafață prevăzută cu două găuri de fixare laterale. Toate componentele – corpul, plungerul și arcul de presiune – sunt fabricate din oțel inoxidabil rezistent la coroziune. Mânerul de acționare negru, realizat din polifitalamidă (PPA) armată cu fibră de sticlă, rezistă excelent în condiții dure de operare.

Mânerul de acționare al variantei cu corp filetat se rotește liber la 360 de grade. Execuția cu flanșă are variante cu protecție anti-răsucire. În acest caz, mânerul de acționare rămâne orientat paralel sau perpendicular pe direcția de montare, facilitând operarea chiar și atunci când componenta nu este vizibilă.

Cu indexorul tip B, plungerul este retras prin apăsarea mânerului de acționare în jos, la un unghi aproximativ de 60 de grade. Indexorul tip C permite deblocarea plungerului fie prin apăsarea, fie prin ridicarea mânerului de acționare. Ridicarea mânerului la un unghi mai mare, dincolo de punctul mort, face ca acesta să rămână în acea poziție, menținând plungerul retras.

Indexoarele cu mâner de acționare sunt disponibile cu diametre ale plungerului de la 4 la 10 mm, ceea ce face ca GN 823 să fie potrivit pentru aplicații industriale robuste sau delicate. Cu gama sa diversificată de variante, GN 823 oferă soluții practice cu detalii inteligente concepute – exact ceea ce v-ați aștepta de la Elesa+Ganter.

Mai multe informații despre piesele standard Elesa+Ganter găsiți pe internet la: elesa-ganter.ro



ELESA+GANTER | Authorized Distributor

STAMEL SRL

RO24649499 * ROONRC.J200800282206

Strada Fânului nr. 50A

500484 - Brașov – România

office@stamel.ro | www.elesa-ganter.ro



DESIGNED
FOR ENGINEERING