

Écrou moleté en acier ou Inox DIN 6303



Écrou moleté en plastique



Écrous moletés en plastique



Écrous moletés en plastique, antistatiques



Écrou moleté à serrage rapide



Écrou à broche



Vis striée basse en acier et Inox, DIN 653



Vis striée en acier ou Inox DIN 464



Vis moletée en plastique



Vis à tête moletée en plastique



Vis à tête moletée en plastique, antistatiques



Bouton strié



Bouton strié antistatique



Bouton strié



Boutons striés en aluminium



Bouton strié



Bouton strié



Sélecteur avec marquage



Écrou strié en acier ou Inox DIN 466



Contre-écrou moleté en acier ou Inox DIN 467



Vis de pression



Tête moletée pour vis à tête hexagonale



Tête moletée pour vis CHC

**06000**



Tête papillon pour vis CHC



Tête crantée pour vis CHC



Écrou à broche fixe ou mobile DIN 6305 ou DIN 6307



Vis à broche fixe ou mobile DIN 6304 ou DIN 6306



Écrou croisillon en aluminium, similaire à DIN 6335



Écrou croisillon en Inox similaire à DIN 6335



Écrou croisillon en fonte grise DIN 6335



Écrou croisillon en fonte revêtement plastique conformément à DIN 6335



Écrou croisillon à vis



Écrou croisillon similaire à DIN 6335



Écrou croisillon similaire à DIN 6335, composants métalliques en Inox



Écrou croisillon à serrage rapide en fonte grise



Bouton étoile en aluminium, similaire à DIN 6336



Bouton étoile en Inox, similaire à DIN 6336



Bouton étoile DIN 6336 en fonte grise



Bouton étoile similaire à DIN 6336



Bouton étoile en plastique similaire à DIN 6336, avec insert en inox



Boutons étoiles en plastique avec insert acier saillant



Bouton étoile avec insert acier saillant



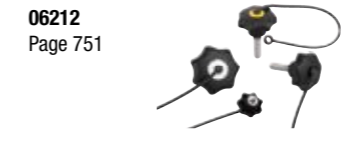
Boutons étoile en plastique avec palier anti-friction



Bouton étoile avec collerette allongée



Bouton étoile en plastique avec insert en Inox similaire à DIN 6336



Bouton étoile avec attache de sécurité similaire à DIN 6336, insert en inox



Bouton étoile similaire à DIN 6336



Bouton étoile antistatique similaires à DIN 6336



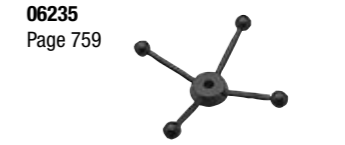
Bouton étoile avec attache de sécurité similaire à DIN 6336



Bouton étoile à serrage rapide



Écrou à quatre bras



Cabestan acier



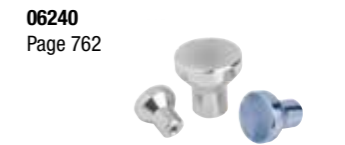
Bouton aplati



Bouton champignon avec taraudage



Bouton champignon avec taraudage



Bouton champignon avec taraudage



Bouton champignon avec taraudage



Bouton champignon avec taraudage



Bouton champignon avec taraudage

**06000**



Bouton champignon avec filetage



Bouton champignon antistatique avec vis



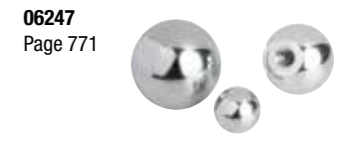
Poignée boule



Poignée boule tournante



Boule en thermoplastique DIN 319 extension de gamme



Boule Inox ou aluminium DIN 319



Boule lisse DIN 319 extension de gamme



Embout conique
















Embout

+ Nouvel article/extension de gamme

+ Nouvel article/extension de gamme

## norelem réalise

### Éléments standard mécaniques

<b>06253</b> Page 775  Bouton aster	<b>06267</b> Page 786  Volant moleté insert en Inox +	<b>06277</b> Page 804  Volant droit à deux bras en aluminium, jante droite	<b>06308</b> Page 812  Poignée tournante similaire à DIN 98, Forme E, en acier
<b>06255</b> Page 776  Volant à 2 bras en plastique	<b>06268</b> Page 788  Volant moleté avec poignée +	<b>06279</b> Page 806  Volant plein en aluminium, similaire à DIN 950	<b>06309</b> Page 812  Poignée tournante similaire à DIN 98, Forme E, en aluminium
<b>06255</b> Page 777  Volant à 2 bras en plastique, avec poignée tournante	<b>06271</b> Page 790  Volant DIN 950 en fonte grise	<b>06287</b> Page 807  Volant plein avec poignée tournante	<b>06309-01</b> Page 813  Poignées tournantes similaires à DIN 98, Forme E, en Inox
<b>06255</b> Page 778  Volant à 2 bras en plastique, avec poignée rabattable	<b>06273</b> Page 792  Volant DIN 950 en aluminium	<b>06288</b> Page 808  Volant plein sans poignée	<b>06310</b> Page 814  Poignée tournante similaire DIN 98, en acier
<b>06262</b> Page 779  Volant	<b>06274</b> Page 794  Volants DIN 950, en Inox	<b>06289</b> Page 809  Volants en tôle d'acier +	<b>06311</b> Page 814  Poignée fixe droite similaire à DIN 39
<b>06263</b> Page 780  Volant avec poignée cylindrique tournante	<b>06275</b> Page 796  Volant plein en aluminium	<b>06290</b> Page 810  Poignée fixe similaire DIN 39, en acier	<b>06312</b> Page 815  Poignée tournante droite similaire à DIN 98
<b>06264</b> Page 781  Volant avec poignée cylindrique escamotable	<b>06275</b> Page 798  Volant plein en aluminium	<b>06291</b> Page 810  Poignée fixe DIN 39, Forme E, en acier	<b>06313</b> Page 815  Poignée tournante
<b>06265</b> Page 783  Volant avec poignée cylindrique de sécurité	<b>06276-01</b> Page 800  Volants pleins avec poignée tournante	<b>06292</b> Page 811  Poignée fixe DIN 39, Forme E, en aluminium	<b>06314</b> Page 816  Poignée tournante conique
<b>06266</b> Page 784  Volant moleté +	<b>06277</b> Page 802  Volant droit à deux bras en aluminium, jante droite	<b>06293</b> Page 811  Poignée fixe DIN 39, forme E, en Inox	<b>06315</b> Page 816  Poignée conique fixe

+ Nouvel article/extension de gamme

## 06000

## norelem réalise

### Éléments standard mécaniques

<b>06316</b> Page 817  Poignée tournante	<b>06325-01</b> Page 823  Poignées cylindriques en plastique tournantes +	<b>06353</b> Page 831  Poignée boule, tournante	<b>06382</b> Page 839  Poignée indexable de sécurité avec insert taraudé
<b>06316</b> Page 817  Poignée tournante ovale	<b>06326-01</b> Page 824  Poignées cylindriques en plastique escamotables +	<b>06355</b> Page 832  Poignée à visser	<b>06383</b> Page 840  Poignée indexable de sécurité avec vis
<b>06317</b> Page 818  Poignée cylindrique tournante en inox	<b>06328-01</b> Page 825  Poignées cylindriques de sécurité en plastique avec retour automatique +	<b>06357</b> Page 832  Poignée à visser dynamométrique	<b>06390</b> Page 841  Poignée indexable basse avec insert taraudé
<b>06318</b> Page 818  Poignée tournante conique	<b>06330</b> Page 826  Manette 20° DIN 99	<b>06360</b> Page 833  Broche série longue	<b>06391</b> Page 842  Poignée indexable basse en Inox avec insert taraudé
<b>06319</b> Page 819  Poignée fixe conique	<b>06340</b> Page 827  Moyeu de serrage	<b>06362</b> Page 834  Poignée indexable basse avec vis	<b>06400</b> Page 843  Poignée indexable basse en Inox avec vis
<b>06320</b> Page 820  Poignée fixe conique	<b>06341</b> Page 828  Poignée simple	<b>06370</b> Page 835  Poignée indexable avec insert taraudé	<b>06401</b> Page 844  Manette indexable avec insert taraudé
<b>06321</b> Page 821  Poignée cylindrique tournante avec six pans creux	<b>06342</b> Page 829  Poignée simple basse	<b>06371</b> Page 836  Poignée indexable en Inox avec insert taraudé	<b>06410</b> Page 845  Manette indexable avec insert taraudé
<b>06322</b> Page 821  Poignée cylindrique tournante	<b>06349</b> Page 830  Verrou	<b>06380</b> Page 837  Poignée indexable avec vis	<b>06411</b> Page 846  Manette indexable avec insert taraudé en Inox
<b>06323</b> Page 822  Manette 30°	<b>06350</b> Page 830  Manette 30°	<b>06381</b> Page 838  Poignée indexable en Inox avec vis	<b>06420</b> Page 847  Poignée à boule DIN 6337

+ Nouvel article/extension de gamme



06430  
Page 847



06431  
Page 848



06433  
Page 849



06440  
Page 850



06441  
Page 851



06442  
Page 852



06443  
Page 853



06444  
Page 854



06445  
Page 855



06448  
Page 856



06449  
Page 857



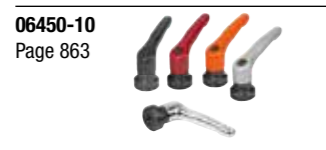
06450  
Page 858



06451  
Page 859



06450-05  
Page 860



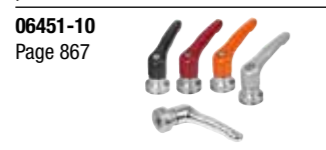
06451-10  
Page 863



06451  
Page 864



06451  
Page 865



06451-10  
Page 867



06454  
Page 868



06454  
Page 869



06458  
Page 871



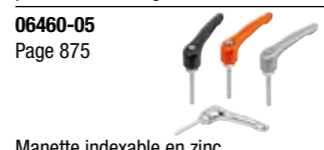
06459  
Page 872



06460  
Page 873



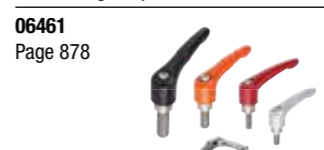
06460  
Page 874



06460-05  
Page 875



06460-10  
Page 877



06461  
Page 878



06461  
Page 879



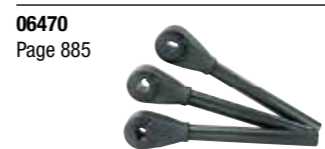
06461-10  
Page 881



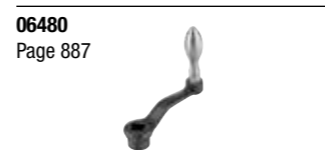
06464  
Page 882



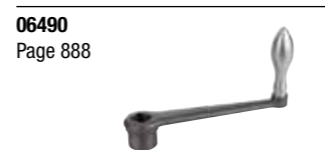
06464  
Page 883



06470  
Page 885



06480  
Page 887



06490  
Page 888



06492  
Page 889



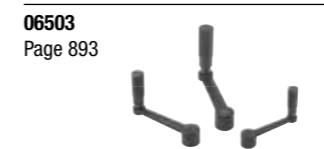
06500  
Page 890



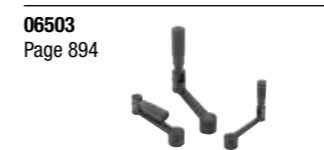
06500  
Page 891



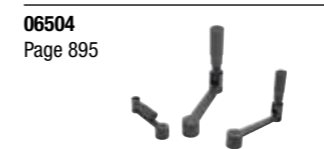
06502  
Page 892



06503  
Page 893



06503  
Page 894



06504  
Page 895



06505  
Page 896



06510  
Page 897



06550  
Page 897



06600  
Page 898



06600  
Page 899



06600  
Page 900



06600-05  
Page 901



06600-10  
Page 903



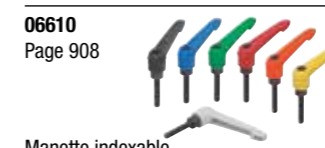
06601  
Page 904



06601  
Page 905



06601-10  
Page 907



06610  
Page 908



06610  
Page 909



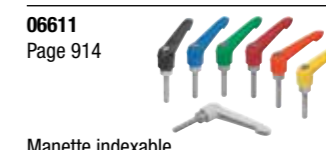
06610  
Page 910



06610-05  
Page 911



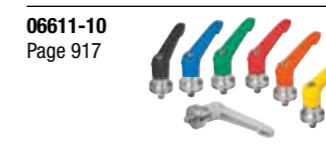
06610-10  
Page 913



06611  
Page 914



06611  
Page 915



06611-10  
Page 917



06612  
Page 919



06613-10  
Page 920



06613-11  
Page 921



06620  
Page 923



06621  
Page 924



06622  
Page 925



06648  
Page 926



06649  
Page 927



06650  
Page 928



06651  
Page 929



06652  
Page 930



06652  
Page 931

