

Vis pour boîtes et bracelets de montres

Screws for watch cases and bracelets

Genres:
Dimensions courantes
ø tête:
Longueurs totales:
Filetages:

Types:
Standard dimensions
ø of head:
Total length:
Metric thread:



Tête fendue, bombée ou plate, cylindrique ou cônica.

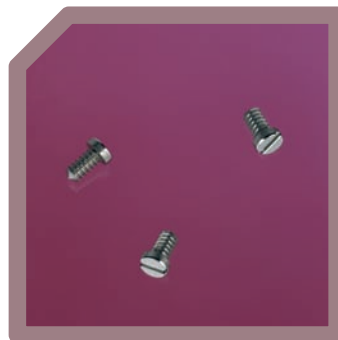
1.20 à 1.50mm
2.00 à 5.00mm
Métriques normalisés de M 0.80 à M 1.60

Head with slot, domed or flat.

*1.20 to 1.50mm
2.00 to 5.00mm
Metric thread from 0.80 to 1.60*

Vis pour boîtes et bracelets de montres

Screws for watch cases and bracelets



Différentes possibilités
d'état de surface de la tête:
Possibilités de traitement:

Mat, microbillé, poli mécano-chimique ou poli-feutre
Galvanique, PVD
Frein-filet

Different kind of finishing:
Treatment possibilities:

Matt, polished, tumbling-drum polished or Hand-felt polished
Galvanic, PVD
Thread lock

Toutes autres dimensions et exécutions sur demande.
Any other dimensions and executions on demand.


certified ISO 9001:2000

Axes écrous et vis autoblocants

Tapped bars and nuts with screws

Sur la gauche:
Sur la droite:

*Left:
Right:*

Groupe 127. Axe autoblocant (système CAPSA) serti et vis. Couple régulier.
Groupe 122 + 122S. Ecrou autoblocant serti + 1 vis indépendante.

*Group 127. Setted bar (CAPSA system) and 2 screws. Regular couple.
Group 122 + 122S. Setted nut + 1 separate autobloc screw.*

Groupe 127 | Group 127



Groupe 122-S | Group 122-S



Axes écrous et vis autoblocants

Tapped bars and nuts with screws

Dimensions courantes

Axes: \varnothing standards 1.80 - 1.50mm | \varnothing spéciaux 1.30 - 1.20

Longueurs: De 10.00 à 20.00mm

Vis: \varnothing tête de 2.50 à 3.50mm

Standard dimensions

Tapped bars: \varnothing standards 1.80 - 1.50mm | \varnothing specials 1.30 - 1.20

Lengths: From 10.00 to 20.00mm

Screws: \varnothing of head from 2.50 to 3.50mm

Toutes autres dimensions et exécutions sur demande.
Any other dimensions and executions on demand.

CAPSA

certified ISO 9001:2000

Vis en tous genres

Screws of all kinds

Toutes dimensions, matériaux et exécutions sur demande.
Any dimensions, materials and executions on demand.



Vis en tous genres

Screws of all kinds

Différentes possibilités
 d'état de surface de la tête:
 Possibilités de traitement:

Mat, microbillé, poli mécano-chimique ou poli-feutre
 Galvanique, PVD
 Frein-filet

*Different kind of finishing:
 Treatment possibilities:*

*Matt, polished, tumbling-drum polished or Hand-felt polished
 Galvanic, PVD
 Thread lock*




 certified ISO 9001:2000

Ecrous et canons taraudés

*Nuts
and tapped tubes*

Genres:
Dimensions courantes
ø extérieur:
Tarudage:
Longueurs:

Trou outre ou borgne, avec ou sans double anglage ou fente.

De 1.20 à 1.50mm
De M 1.00 à 1.60mm
De 1.50 à 4.00mm

Types:
Standard dimensions
ø outside:
Tapping:
Lenghts:

Hole through or blind, with or without double chamfer or slot.

*From 1.20 to 1.50mm
From M 1.00 to 1.60mm
From 1.50 to 4.00mm*



Ecrous et canons taraudés

*Nuts
and tapped tubes*

Toutes autres dimensions, matériaux et exécutions sur demande.
Any other dimensions, materials and executions on demand.

