

الفصل الرابع والسبعون نحاس ومصنوعاته

ملاحظة .

١- يقصد بالعبارات التالية الواردة في هذا الفصل المعاني المبينة إزاء كل منها:

(أ) - نحاس نقي

المعدن المحتوي على النحاس بنسبة لا تقل عن 99.85% وزناً؛ أو المعدن المحتوي على النحاس بنسبة لا تقل عن 97.5% وزناً، بشرط أن لا تتعدى نسبة احتوائه وزناً من أي عنصر آخر الحد المعين في الجدول التالي:

جدول العناصر الأخرى

العنصر	حد النسبة المئوية (%) وزناً
فضة (Ag)	0.25
زرنيخ (As)	0.5
كادميوم (Cd)	1.3
كروم (Cr)	1.4
مغنيزيوم (Mg)	0.8
رصاص (Pb)	1.5
كبريت (S)	0.7
قصدير (Sn)	0.8
تلوريوم (Te)	0.8
زينك (توتياء) (Zn)	1
زيركونيوم (Zr)	0.3
عناصر أخرى *، كل منها	0.3

- عناصر أخرى، مثل الألمنيوم (Al) والبريليوم (Be) والكوبالت (Co) والحديد (Fe) والمنغنيز (Mn) والنيكل (Ni) والسيليسيوم (Si).

(ب) - خلائط نحاس

المواد المعدنية، عدا النحاس غير النقي، والتي يفوق عنصر النحاس فيها وزنا أيا من العناصر الأخرى، بشرط:

١. أن تتجاوز نسبة احتوائها وزنا لعنصر واحد على الأقل من العناصر الأخرى الحد المبين في الجدول السابق؛ أو
٢. أن يزيد مجموع احتوائها من تلك العناصر عن نسبة 2.5% وزنا.

(ج) - خلائط رئيسية

الخلائط المحتوية على أكثر من 10% وزنا من النحاس مع عناصر أخرى، غير القابلة لتغيير شكلها بالطرق، والمستعملة عادة كإضافات في صناعة الخلائط الأخرى أو كعوامل مساعدة ضد الأكسدة أو الكبريتة أو لاستعمالات مماثلة في تعدين المعادن غير الحديدية. ومع ذلك، إن فوسفيد النحاس (النحاس الفسفوري) المحتوي على أكثر من 15% وزنا من الفوسفور يدخل في البند 28.53.

(د) - قضبان

المنتجات المجلخة أو المسحوبة بالشد أو بالضغط أو المطرقة، بشكل غير لفات، ذات مقطع عرضي مصمت وموحد على كامل طولها بشكل دائري أو بيضوي أو مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم (بما في ذلك "الدوائر المسطحة" و"المستطيلات المعدلة"، التي يكون جانبان متقابلان منها بشكل أفواس دائرة محدبة بينما يكون الجانبان الآخران مستقيمين ومتوازيين ومتساويي الطول). ويمكن أن تكون المنتجات ذات المقاطع العرضية المربعة أو المستطيلة أو المثلثة أو المضلعة ذات زوايا دورت على كامل طولها. كما أن سماكة هذه المنتجات ذات المقاطع العرضية المستطيلة (بما في ذلك "المستطيلة المعدلة") تزيد عن عشر عرضها. وتشمل هذه العبارة أيضا المنتجات من ذات الأشكال والمقاييس، المقولبة أو المصبوبة أو الملبدة (فريت) والتي أجريت عليها عمليات لاحقة لإنتاجها (أكثر من عمليتي التشذيب الأولي أو إزالة القشور)، بشرط أن لا تكسبها هذه العمليات صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

غير أنه تعتبر من النحاس الخام (غير المشغول) الداخل في البند 74.03 قضبان الأسلاك والسبائك المستطيلة القواعد (ببليت) المدببة أو المشغولة الأطراف بطريقة أخرى بقصد تسهيل دخولها في الآلات لتحويلها إلى عيدان صناعة الأسلاك أو إلى أنابيب مثلا.

(ه) - زوايا وأشكال خاصة (بروفيليه)

المنتجات المجلخة أو المسحوبة أو المطروقة أو المتحصل عليها بالثني أو بإعطائها شكلا معيناً، سواء وردت بشكل لفات أم لا، ذات مقطع عرضي موحد على كامل طولها، والتي لا ينطبق عليها أي من تعاريف القضبان أو الأسلاك أو الصفائح أو الألواح أو الأشرطة أو الأوراق أو القدد أو الأنابيب أو المواسير. وتشمل هذه العبارة أيضاً المنتجات من ذات الأشكال، المقولبة أو المصبوبة أو الملبدة "فريت" والتي أجريت عليها عمليات لاحقة لإنتاجها تتعدى التشذيب الأولي أو إزالة القشور)، بشرط أن لا تكون قد اكتسبت نتيجة لهذه العمليات صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

(و) - أسلاك

لمنتجات المجلخة أو المسحوبة بالشد أو بالضغط، بشكل لفات، ذات مقطع عرضي مصمت موحد على كامل طولها بشكل دائري أو بيضوي أو مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم (بما في ذلك "الدوائر المسطحة " و " المستطيلات المعدلة"، التي يكون جانبان متقابلان منها بشكل أقواس دائرة محدبة، بينما يكون الجانبان الآخران مستقيمين ومتوازيين ومتساويي الطول). ويمكن أن تكون المنتجات ذات المقاطع العرضية المربعة أو المستطيلة أو المثلثة أو المضلعة زوايا دورت على كامل طولها. كما أن سماكة هذه المنتجات ذات المقطع العرضي المستطيل (بما فيها "المستطيل المعدل") تزيد عن عشر عرضها.

(ز) - ألواح و صفائح و أشرطة و أوراق و قدد

المنتجات المسطحة (غير المنتجات الخام الداخلة في البند 74.03)، سواء وردت بشكل لفات أم لا، ذات مقطع عرضي مصمت مستطيل الشكل، وإن دورت زواياها (بما في ذلك "المستطيلات المعدلة" التي يكون الجانبان متقابلان منها أقواس دائرة محدبة، بينما يكون الجانبان الآخران مستقيمين ومتوازيين ومتساويي الطول) وذات سماكة موحدة، والتي تكون:

— ذات شكل مربع أو مستطيل بسماكة لا تزيد عن عشر عرضها،

— ذات شكل غير مربع أو مستطيل، من أي مقاس كانت، بشرط أن لا تكون لها صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

تبقى داخلة، بصورة خاصة، في البندين 74.09 و 74.10، الألواح و الصفائح والأشرطة والأوراق والقدد، الحاملة أشارات نافرة (مثل الحروز والأضلاع والترايبع والشقوق و الكريات والمعينات)، كذلك المنتجات المثقوبة أو المموجة أو الملمعة أو المطلية، بشرط أن لا تكتسب نتيجة لهذه العمليات صفة الأصناف أو المنتجات الداخلة في بنود أخرى.

ج- مواسير وأنابيب

المنتجات المجوفة، سواء وردت بشكل لفات أم لا، ذات مقطع عرضي موحد، ولها فراغ واحد مقفلى كامل طولها بشكل دائري أو بيضوي أو مربع أو مستطيل أو مثلث متساوي الأضلاع أو مضلع محدب منتظم، وذات سماكة موحدة للجدران. وتعتبر أيضا كمواسير وأنابيب المنتجات ذات المقطع العرضي المربع أو المستطيل أو المثلث المتساوي الأضلاع أو المضلع المحدب المنتظم، وإن دورت زواياها على كامل طولها، شرط أن يكون مقطعها الداخلي ومقطعها الخارجي متحدي المركز ولها نفس الشكل والاتجاه. يمكن أن تكون المواسير والأنابيب ذات المقاطع العرضية السابقة ملمعة أو مطلية أو مقوسة أو ملولبة أو مثقبة أو مضيققة أو موسعة أو بشكل مخروطي، أو مجهزة برباطات أو أطواق أو حلقات.

ملاحظة بنود فرعية

١- يقصد بالعبارات التالية الواردة في هذا الفصل المعاني المبينة إزاء كل منها:

أ- خلائط أساسها النحاس والزنك (نحاس أصفر)

الخلائط من النحاس والزنك مع أو بدون عناصر أخرى. وعند وجود عناصر أخرى:
- يكون عنصر الزنك هو الغالب وزنا على أي من العناصر الأخرى؛
- تشكل نسبة النيكل فيها، في حال وجوده، أقل من 5% وزنا (أنظر خلائط من النحاس مع النيكل الزنك "فضة النيكل" أو "الفضة الألمانية")؛
- تشكل نسبة القصدير فيها، في حال وجوده، أقل من 3% وزنا (أنظر خلائط من النحاس مع القصدير "برونز").

ب- خلائط أساسها النحاس مع القصدير (برونز)

الخلائط من النحاس مع القصدير مع أو بدون عناصر أخرى. وعند وجود عناصر أخرى، فإن عنصر القصدير يكون هو الغالب وزنا على أي من هذه العناصر. إلا إذا كانت نسبة القصدير 3% أو أكثر وزنا، ففي هذه الحالة يجوز أن تزيد نسبة الزنك عن نسبة القصدير بشرط أن تبقى أقل من 10% وزنا.

ج- خلائط أساسها النحاس مع النيكل والزنك (فضة النيكل أو فضة ألمانية)

الخلائط من النحاس مع النيكل والزنك، مع أو بدون عناصر أخرى. وتكون نسبة النيكل 5% أو أكثر وزنا (أنظر خلائط النحاس مع الزنك (نحاس أصفر)).

د) - خلائط أساسها النحاس مع النيكل

الخلائط من النحاس مع النيكل، مع أو بدون عناصر أخرى، ولكنها غير محتوية في أي حال على أكثر من 1% وزنا من الزنك. وفي حالة وجود عناصر أخرى، يكون النيكل هو الغالب وزنا على أي من هذه العناصر الأخرى.