

نص ت.ع رقم 027 لسنة 2019

بتاريخ 2019.02.18

**الموضوع :** نظام الإمتياز الجبائي الخاص بتوريد معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي.

**المرجع :** الأمر الحكومي عدد 88 لسنة 2018 المؤرخ في 17 ديسمبر 2018 المتعلق بضبط قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي المنتفعة بالإعفاء من المعاليم الديوانية وبالتخفيض في نسبة الأداء على القيمة المضافة إلى 7% وشروط الإنتفاع بهذه الإمتيازات.

**المصاحب :** قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي المنتفعة بالإمتيازات الجبائية.

ليكن في علم جميع المصالح الديوانية والمتعاملين الإقتصاديين أنه تقرر إسناد نظام الإمتياز الجبائي الممنوح عند توريد قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي على مستوى مكتب التوريد.

وتهدف هذه المذكرة إلى بيان شروط إسناد الإمتيازات الجبائية والإجراءات العملية التي يتعين إتباعها عند إعداد مطلب الإمتياز جبائي.

## I- الإطار القانوني :

يسند نظام الإمتياز الجبائي الممنوح عند توريد قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي طبقا لـ :

(1) أحكام مجلة الأداء على القيمة المضافة الصادرة بالقانون عدد 61 لسنة 1988 المؤرخ في 2 جوان 1988 كما تم تنقيحها وإتمامها بالنصوص اللاحقة وخاصة القانون عدد 66 لسنة 2017 المؤرخ في 18 ديسمبر 2017 المتعلق بقانون المالية لسنة 2018.

(2) مقتضيات التعريف الجديدة للمعاليم الديوانية عند التوريد الصادرة بالقانون عدد 113 لسنة 1989 المؤرخ في 30 ديسمبر 1989 كما تم تنقيحها وإتمامها بالنصوص اللاحقة وخاصة القانون عدد 66 لسنة 2017 المؤرخ في 18 ديسمبر 2017 المتعلق بقانون المالية لسنة 2018.

(3) الأمر الحكومي عدد 88 لسنة 2018 المؤرخ في 17 ديسمبر 2018 المتعلق بضبط قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي المنتفعة بالإعفاء من المعاليم الديوانية وبالتخفيض في نسبة الأداء على القيمة المضافة إلى 7% وشروط منح هذه الإمتيازات.

## II - المدى الجبائي التفاضلي الممنوح :

طبقاً لأحكام الفصل الأول من الأمر الحكومي عدد 88 لسنة 2018 المؤرخ في 17 ديسمبر 2018 تنتفع قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي والتي ليس لها مثيل مصنوع محليا بالإعفاء من المعاليم الديوانية والتخفيض في نسبة الأداء على القيمة المضافة إلى 7% عند التوريد.

## III - شروط الإنتفاع بالنظام الجبائي التفاضلي:

تمنح الإمتيازات الجبائية المنصوص عليها للشروط التالية :

\*إحترام الشروط العامة للإنتفاع بالأنظمة الجبائية التفاضلية المنصوص عليها بالبند 6 من العنوان الثاني للأحكام التمهيدية لتعريف المعاليم الديوانية عند التوريد.

\*أن تكون المؤسسة مصادقا عليها من قبل سلطة الإشراف أو متحصلة على شهادة تصريح بالإستثمار في نشاط النقل الحديدي.

\*أن تكون معدات التجهيز وقطع الغيار المزعم توريدها والتي ليس لها مثيل مصنوع محليا مضمنة بالقائمة المخولة للإنتفاع بالإمتياز والمصاحبة لهذه المذكرة.

\*إكتتاب التزام عند كل عملية توريد بعدم التفويت بمقابل أو بدون مقابل في معدات التجهيز وقطع الغيار المنتفعة بالإمتيازات المنصوص عليها أعلاه خلال الخمس سنوات التي تلي تاريخ توريدها.

## IV- الإجراءات الخاصة بإسناد النظام الجبائي التفاضلي

### 1) إيداع مطلب الإمتياز الجبائي

للإنتفاع بنظام الإمتياز الجبائي التفاضلي يتعين على المورد تقديم مطلب إمتياز جبائي يقع إعداده على المطبوعة الرسمية المعرفة بالرمز 6.3.41 وإيداعه لدى مكتب التوريد مدعما بالوثائق اللازمة على غرار نسخة من فاتورة التوريد والإعلام بالوصول.

تمنح الموافقة على مطلب الإمتياز الجبائي من قبل رئيس المكتب أو من ينوبه في أجل أقصاه 24 ساعة من تاريخ إيداعه.

كما يتعين عند إعداد مطلب الإمتياز الجبائي التنصيص على :

- مراجع النصوص القانونية المتعلقة بالنظام الإمتياز الجبائي بالخانة رقم 1،
- رمز الضريبة الخاصة 921 بالخانة رقم 1 لتحديد نظام الإمتياز الجبائي،
- رمز الوثيقة 273 بالخانة رقم 5 لتحديد الترخيص المتعلق بإسناد الإعفاء من المعاليم الديوانية والتخفيض في نسبة الأداء على القيمة المضافة إلى 7%.

وفي صورة توريد مواد أولية خاضعة لدفع التسبقة على الضريبة من قبل مورد غير خاضع لهذه الضريبة يتعين على المنتفع إستعمال الرموز التالية :

- رمز الضريبة الخاصة 951 بالخانة رقم 1 لتجديد نظام الإمتياز الجبائي،

- رمز الوثيقة 274 بالخانة رقم 5 لتحديد الترخيص المتعلق بإسناد الإعفاء من المعاليم الديوانية والتسبقة بعنوان الضريبة على الشركات والتخفيض في نسبة الأداء على القيمة المضافة إلى 7%.

مع العلم أن الإنتفاع بالإعفاء من دفع التسبقة بعنوان الضريبة على الشركات يستوجب الإستظهار بنسخة مطابقة للأصل من "شهادة إعفاء من التسبقة بعنوان الضريبة" مسلمة من قبل مصالح الإدارة العامة للأداءات باستثناء المؤسسات العمومية ذات الصبغة الإدارية.

## (2)-إيداع التصريح الديواني

بعد الحصول على قرار الموافقة، يتولى المنتفع إيداع تصريح ديواني مفصل نوع "CF" مع ادراج :

- رمز الضريبة الخاصة بالخانة رقم 40 من التصريح المفصل،

- رمز الوثيقة بالخانة رقم 42 من التصريح المفصل.

## V- أحكام خاصة

يخضع التفويت في معدات التجهيز وقطع الغيار المنتفعة بالإمتيازات المنصوص عليها بالنقطة II من هذه المذكرة قبل إنقضاء الأجل المذكور (خمس سنوات) إلى ترخيص من مصالح الديوانة (مكتب التوريد) ودفع المعاليم والأداءات المستوجبة على أساس قيمتها وحسب النسب الجاري بها العمل في تاريخ التفويت.

هذه المذكرة تلغى وتعوض المذكرة ت.ع عدد 196 لسنة 1999 بتاريخ 1999/12/11.

كافة المصالح الديوانية مدعوة للتقيد بما ورد بهذه المذكرة وإعلام الإدارة العامة للديوانة (مكتب الإمتيازات الجبائية) بكل صعوبة في التطبيق.

المدير العام للديوانة

يوسف الزواغي

قائمة عدد I

قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار الموردة اللازمة  
لنشاط النقل الحديدي التي ليس لها مثيل مصنوع محليا

رقم البند	بيان المنتجات
م 32.10	- دهانات أخرى - أبوكسي غني بالزنك ( ZN réf 80 ) - أبوكسي / بولياميد ( Réf 12 F ) - أبوكسي فسفاط أولي للزنك (ZN (2comp) réf 12 GEF) - مضاد للضجيج بالماء ( réf S 132 ).
م 32.14	- معاجين مستعملة في الدهانات - معجون بوليستار (réf SP 69)
م 34.02	- حوامل أخرى للأسطح العضوية (عدا الصابون) حتى المهياة للبيع بالتفصيل (مذوب). - محضرات تنظيف أخرى غير مهياة للبيع بالتفصيل
م 36.04	- مفرقات ومشاعل للسكك الحديدية
م 38.01	- محضرات أخرى أساسها الغرافيت أو كربون آخر، بشكل معاجين أو كتل أو الواح أو غيرها من المواد شبه المصنعة (عجانن للتطيين و مواد مرنة)
م 38.10	- محضرات لتنظيف المعادن (منظف للقطع الميكانيكية) - محضرات من الأنواع المستعملة لتغليظ أو حشو للقضبان (جذوة أشعال) - عجائن أو مواد للحام أو للحام بالنار مكونة من معدن و مواد أخرى
م 38.11	- محضرات منع التأكسد
م 38.14	- مذيبات ومخففات عضوية مركبة غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر - مذوب أبوكسي réf 352 – 76 - مذوب بولي أوريتان réf 352 – 17 - مزيلات الدهان أو الورنيش المحضرة.
م 38.15	- محضرات مدعومة أخرى (réf 929/3000 et réf 286- TP)
م 38.24	- محضرات لإزالة الرواسب وماشابهها
م 39.17	- مواسير وخرطوم صلبة أو غيرها من المواد البلاستيكية - توابع الأنابيب والمواسير (مثل: الفواصل والمقاتل والوصلات) من اللدائن طبقا للمواصفات الحديدية U.I.C
م 39.26	- أفضال أخرى للإستعمال الفني مثل الفواصل والحلقات من اللدائن اللازمة لمعدات السكك الحديدية. - مصنوعات أخرى من مواد بلاستيكية أو مصنوعات من مواد أخرى تحت الأعداد 39.01 إلى 39.14 لمعدات السكك الحديدية (أغطية معدّات، نموذج مقصورة حمام، قاعدة مرّحل ، مسيكة الخ...).
م 40.08	- أغطية الأرضيات وبسط من مطاط غير خلوي ومبركن عدا المطاط المقسنى لمعدات السكك الحديدية - عيدان وأشكال جانبية خاصة من مطاط غير خلوي ومبركن عدا المطاط المقسنى لمعدات السكك الحديدية

رقم البند	بيان المنتجات
م 40.09	- أنابيب ومواسير من مطاط ميركن غير مقسى غير مقواة بمواد أخرى أو متحدة بطريقة أخرى بدون لوازم ذات قطر داخلي يقل عن 69 مم. - أنابيب ومواسير من مطاط ميركن غير مقسى بلوازمها ذات قطر داخلي يقل عن 69 مم. - أنابيب ومواسير أخرى من مطاط ميركن غير مقسى بلوازمها.
40.10	- سيور نقل من مطاط ميركن
م 40.15	- قفازات عادية أو بلا أصابع وقفازات تكسو الأصابع الأربع معا والإبهام منفردا من مطاط ميركن غير مقسى
م 40.16	- مخفض صدمات وفواصل لازمة لمعدات السكك الحديدية - أفصال أخرى للإستعمال الفني من مطاط ميركن غير مقسى وغير خلوي لمعدات السكك الحديدية. - أفصال أخرى من مطاط ميركن غير مقسى وغير خلوي لمعدات السكك الحديدية. - مصنوعات أخرى من مطاط خلوي ميركن غير مقسى لمعدات السكك الحديدية
م 44.12	- خشب متعكس آخر مكون حصرا من صفائح من خشب لا يزيد سمك الواحدة عن 6 مم.
م 45.03	- فواصل من الفيلين الطبيعي.
م 45.04	- فواصل من الفيلين المكتل.
م 48.23	- واصلات من عجائن ورق أو من ورق أو ورق مقوى أو حشو سليولوز أو طبقات الياف سليولوزية. - أوراق خطوطية بيانية مطبوعة ومعدة لأجهزة التسجيل الذاتيشكل صفائح أو لفات أو أقراص
م 52.03	- قطن مندوف أو ممشط يستعمل كمصفاة ذات كثافة 200 غ / م <sup>2</sup> .
م 59.04	- شمع أرضية وإن كان مقطعا.
م 59.11	- منتجات وأصناف نسجية أخرى لاستعمالات فنية لمعدات السكك الحديدية.
م 65.06	- أغطية رأس للوقاية وإن كانت مبطنة
م 68.04	- أرحية لصيانة السكك الحديدية
م 68.10	- مصنوعات من إسمنت أو من الخرسانة أو من حجر اصطناعي وإن كانت مسلحة للسكك الحديدية
م 68.13	- أدوات احتكاك ومصنوعاتها (الواح ولفات وأشرطة وقطع وأقراص وحلقات وصفائح مثلا) غير مركبة، للفرامل أو في مجموعات الاحتكاك أو ما يماثلها، أساسها حرير صخري أو مواد معدنية أخرى أو سليولوز وإن تضمنت نسجا أو مواد أخرى لمعدات النقل الحديدي.
م 69.03	- منتجات خزفية نارية أخرى (موججات وبواق وسدات وحوامل وأنابيب ومواسير وقضبان مثلا) عدا المنتجات من دقيق الحفريات السيليسية أو من أتربة سليسية مماثلة.
م 70.02	- أنابيب من زجاج غير مشغولة
م 70.14	- أصناف من زجاج للإشارة
م 70.19	- نسج بما فيها الشرائط من الياف الزجاج - ألياف من زجاج (بما فيها صوف الزجاج)
م 72.08	- منتجات مسطحة بالتجليخ من حديد أو من صلب غير مخلوط بعرض 600 مم أو أكثر مجلخة بالحرارة غير مكسوة أو مطلية.
م 72.09	- منتجات مسطحة بالتجليخ من حديد أو من صلب غير مخلوط بعرض 600 مم أو أكثر مجلخة على البارد غير مكسوة أو مطلية.

رقم البند	بيان المنتجات
72.10	- منتجات مسطحة بالتجليخ من حديد أو من صلب غير مخلوط بعرض 600 مم أو أكثر مكسوة أو مطلية.
72.11	- منتجات مسطحة بالتجليخ من حديد أو من صلب غير مخلوط بعرض أقل من 600 مم غير مكسوة أو غير مطلية.
72.12	- منتجات مسطحة بالتجليخ من حديد أو من صلب غير مخلوط بعرض أقل من 600 مم مكسوة أو مطلية.
م 72.14	- قضبان وعيدان أخرى من حديد أو من صلب غير مخلوط غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة محتوية وزنا على أقل من 0,25 % من الكربون أو أكثر ولكن أقل من 0,6 % من الكاربون ذات مقطع عرضي قطره أقل من 60 مم. - قضبان وعيدان أخرى من حديد أو من صلب غير مخلوط غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة محتوية وزنا على 0,6 % أو أكثر من الكاربون.
م 72.15	- قضبان وعيدان أخرى من حديد أو من صلب غير مخلوط غير مشغولة أكثر من التشكيل على البارد محتوية على وزن 0,6 % أو أكثر من الكاربون. - قضبان وعيدان أخرى من حديد أو صلب غير مخلوط.
م 72.16	- زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط مقطوعها يشكل حرف U أو H غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة بارتفاع أقل من 80 مم. - زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط مقطوعها يشكل حرف T غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة بارتفاع 80 مم أو أكثر. - زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط مقطوعها يشكل حرف L غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة بارتفاع 80 مم أو أكثر. - زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط مقطوعها يشكل حرف I غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة بارتفاع 80 مم أو أكثر. - زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط مقطوعها يشكل حرف H غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة بارتفاع 80 مم أو أكثر. - زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط مقطوعها يشكل حرف L أو T غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة بارتفاع 80 مم أو أكثر. - زوايا وأشكال خاصة من حديد أو صلب غير مخلوط. - بروفيلات من حديد أو من صلب من غير الخلائط، غير مشغولة بأكثر من "الدرفلة" أو السحب أو البثق بالحرارة
م 72.17	- أسلاك من حديد أو من صلب غير مخلوط محتوية وزنا على أقل من 0,25 % من الكاربون، غير مطلية وإن كانت مصقولة ذات مقطع أقل من 1 مم. - أسلاك من حديد أو من صلب غير مخلوط محتوية وزنا على أقل من 0,25 % من الكاربون، مطلية بمعادن أخرى ذات مقطع أقل من 1 مم.
م 72.23	- أسلاك من صلب مقاوم للصدأ تحتوي أقل من 2,5 % وزنا من النيكل
م 72.26	- منتجات أخرى مسطحة بالتجليخ من خلائط فولاذية أخرى بعرض أقل من 600 مم لمعدات السكك الحديدية.
م 72.28	- قضبان وعيدان من صلب ذو القطع السريع. - قضبان وعيدان من صلب السيليكون المنغيز. - قضبان أخرى من خلاط فولاذية مركبة آخر غير مشغولة أكثر من التجليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة. - قضبان أخرى من خلاط فلانزية آخر.

رقم البند	بيان المنتجات
م 73.02	- لوازم من حديد صلب أو حديد أو صلب لخطوط السكك الحديدية والترام، قضبان محولات، مقصات، أسنة مقصات، قضبان تقاطع وتوجيه، قضبان المقصات، قضبان مسننة (سناسن)، عوارض (فلنكات)، مثبتات، زوايا، قواعد، ألواح الشد، ألواح وروابط التباعد وغيرها من القطع المصممة خصيصاً كمواد وضع، ربط أو تثبيت هذه السكك.
م 73.04	- بروفيلات، مجوفة، غير ملحومة، من حديد أو صلب خاصة بالسكك الحديدية.
م 73.07	- لوازم مواسير أو أنابيب (مثل الوصلات، الأكواع، الأكمال... إلخ) من حديد صب أو حديد أو صلب خاصة بالسكك الحديدية.
73.12	- أسلاك مجدولة، حبال، كوابل، أمراس مضمورة بشكل أشرطة وحبالرفع وما يماثلها، من حديد أو صلب، غير معزولة للكهرباء
م 73.14	- منتجات منسوجة (نسج) من صلب مقاوم للصدأ.
م 73.15	- سلاسل أخرى بأسطوانات، بحلقات ربط مفصلية من حديد صب أو حديد أو صلب. - سلاسل أخرى لنقل الحركة، بحلقات ربط مفصلية من حديد صب أو حديد أو من صلب. - سلاسل أخرى بحلقات ربط مفصلية من حديد صب أو من صلب.
م 73.18	- براغي من حديد صب أو حديد أو صلب - محاجن (شناكل) وبراغي برؤوس حلقية من حديد صب أو حديد أو صلب. - براغي ذاتية التثبيت من حديد صب أو حديد أو صلب. - براغي أخرى من صلب مقاوم للصدأ ملولبة حسب معايير حديدية AAR براغي أخرى من حديد صب أو حديد أو صلب. - صواميل أخرى ملولبة غير مجوفة بقفرة من حديد صب أو صلب وإن كانت بعزقاتها أو حلقاتها باستثناء: • صواميل مسننة قطر 167/18 بعزقاتها أو حلقة مسطحة ب 4 x 20 x 50 من حديد صلب مزلك. • صواميل لجاف ل 67/238 X 24 PN • صواميل للتوصيل ذات رأس من الألماس 188 / 62 x 20 • صواميل JIP 160 X 22 / 57 • صواميل للتوصيل 148 X 24 / 55 - أصناف أخرى ملولبة حسب وحدة قياس البوصة من حديد صباً وصلب حسب المعايير الحديدية AAR. - ودرات من حديد صب أو حديد أو صلب حسب وحدة قياس البوصة حسب المعايير الحديدية AAR. - ودرات أخرى من صب أو حديد أو صلب حسب وحدة قياس البوصة وحسب المعايير الحديدية AAR . - خوابير ومسامير خابورية من حديد صب أو حديد أو صلب. - صواميل ملولبة من حديد صب أو حديد أو صلب. - مسامير برشام من حديد صب أو حديد أو صلب ( مسمار برشام ذي رأس محدب 10 x 4.8 ALMG G3 réf ) نوع 8,8 و < . - براغي ملولبة من حديد صب أو حديد أو صلب أو صلب مقاوم للصدأ وإن كانت معزقاتها أو حلقاتها لتثبيت خطوط السكك الحديدية
73.20	- نوابض حلزونية أخرى من حديد أو صلب لمعدات السكك الحديدية. - مطوى نياض من حديد أو صلب. - نوابض وريش نوابض آخر من حديد أو صلب.

رقم البند	بيان المنتجات
م 73.24	- أدوات صحية أخرى من حديد صب أو حديد أو صلب لمعدات السكك الحديدية (خزان ماء وحوض وغسيل ومحدد كميات صابون).
م 73.25	- مصنوعات مصبوبة من حديد صب غير قابل للطرق. - مصنوعات أخرى مصبوبة من حديد صب قابل للطرق أو حديد أو صلب
م 73.26	- أطواق تثبيت (شد) من حديد أو صلب لاجهزة حديدية ( مثبتة ذاتيا). - مصنوعات أخرى من حديد أو صلب. - مصنوعات أخرى خام من حديد أو صلب. - مصنوعات أخرى من حديد أو صلب، مبصومة ولكن غير مشغولة أكثر من ذلك لمعدات السكك الحديدية
م 74.07	- قضبان وبروفيلات من نحاس نقي. - قضبان وبروفيلات من خلانط نحاسية أساسها النحاس والزنك (نحاس أصفر). - قضبان وبروفيلات أخرى من خلانط نحاسية أخرى.
م 74.08	- أسلاك من خلانط نحاسية أخرى.
م 74.09	- صفائح وأشرطة من نحاس يزيد سمكها عن 0.15 مم.
م 74.11	- مواسير وأنابيب أساسها النحاس مع الزنك (نحاس أصفر) - أنابيب ومواسير أخرى من خلانط من النحاس.
م 74.12	- لوازم مواسير أو أنابيب من نحاس نقي. - لوازم مواسير أو أنابيب من خلانط النحاس.
م 74.13	- أسلاك مجدولة، كوابل، أمراس مضمفورة وما يماثلها من نحاس، غير معزولة للكهرباء
م 74.14	- نسج متصلة الأطراف للآلات من أسلاك. - صفائح وأشرطة مبسوطة من نحاس.
م 74.15	- حلقات بما في ذلك الحلقات المعدة كنوابض من نحاس. - مسامير برشام من نحاس. - براغي للاخشاب من النحاس. - براغي أخرى من النحاس . - صواميل وعزقات من نحاس. - أصناف أخرى لولبية من نحاس.
م 74.19	- فواصل ومشدات وضابطات القطر. - مصنوعات أخرى من نحاس لمعدات السكك الحديدية
م 76.06	- صفائح وأشرطة من ألومنيوم يزيد سمكها عن 0,2 مم.
م 76.08	- مواسير وأنابيب من ألومنيوم
م 76.09	- لوازم مواسير أو أنابيب (مثل وصلات وأكواع وأكمام) من ألومنيوم
م 76.14	- أسلاك وكوابل مجدولة وأشرطة مضمفورة وما يماثلها. من ألومنيوم، غير معزولة للكهرباء
م 76.16	- مصنوعات أخرى من ألومنيوم لمعدات السكك الحديدية
م 78.03	- أسلاك من الرصاص



رقم البند	بيان المنتجات
78.05	- مواسير وأنايب ولوازم مواسير أو أنايب من رصاص (مثل الوصلات والأنواع والأكام).
79.05	- صفائح والواح وأشرطة ولغائف من زنك.
79.06 م	- مواسير وأنايب من زنك.
80.06 م	- مواسير وأنايب من قصدير.
82.01 م	- بذاري للرص.
82.03	- مبارد، ومبارد للخشب، كماشات وزرايات "بنسات" (بما في ذلك الأنواع القاطعة)، ملاقط، مقصات لقطع المعادن، قاطعات مواسير، قاطعات براغي ومسامير مثاقب تخريم، وعدد يدوية مماثلة.
82.04 م	- قطع مفاتيح الشد القابل للتبديل وإن كانت بمقابضها.
82.05	- عدد يدوية (بما فيها القواطع الماسية للزجاج) غير مذكورة ولا داخلية مكان آخر، مواقد اللحام، ملزمات وما يماثلها، عدا تلك الأجزاء التي تعتبر لوازم أو أجزاء للعدد الآلية، سنادين، أكوار حادة قابلة للحمل، دواليب شحذ مع هياكل هاتدار باليد أو بالقدم.
82.07	- أدوات قابلة للتبديل معدة للعدد اليدوية، وإن كانت تدار أليا، أو للعدد الآلية (مثلا للضغط والكبس والبصم والتخريم واللولة والحفر والتفجير والتفوير والتفريز والخرط وفك وربط البراغي)، بما في ذلك قوالب سحب وبتق المعادن، وأدوات حفر وثقب التربة والصخور.
82.08 م	- سكاكين ونصال قاطعة للألات أو الأجهزة الآلية لشغل المعادن.
82.09	- صفائح وأصابع وأطراف ومثيلات من عدد غير مركبة من كربيكات معدنية ملبدة أو من خلاط معدنية خزفية (سيرميت).
83.01 م	- مغاليق، مزاليج بمغاليق من معادن عادية لمعدات السكك الحديدية.
83.02 م	- غالقات أبواب ذاتية الحركة من معادن عادية.
83.07 م	- تركيبات ولوازم وأصناف أخرى مماثلة للعربات المستعملة في السكك الحديدية من معادن عادية.
83.07 م	- أنايب ومواسير مرنة من حديد أو صلب وإن كانت مع لوازمها لصناديق وناقلات حديدية للعربات الناقلة في السكك الحديدية.
83.07 م	- أنايب ومواسير مرنة من معادن عادية أخرى وإن كانت مع لوازمها لاستعمالات أخرى.
83.08 م	- مشابك وعرى ومحاجن من مختلف الأنواع من معادن عادية لمعدات السكك الحديدية.
83.08 م	- مسامير برشام مجوفة من معادن عادية لمعدات السكك الحديدية.
83.08 م	- مسامير برشام مشقوفة في الساق من معادن عادية لمعدات السكك الحديدية.
83.09 م	- أختام وغيرها من لوازم اللف من معادن عادية لمعدات السكك الحديدية.
83.09 م	- مقاييس معدنية.
84.08 م	- محركات أخرى بمكابس تعمل بالضغط (محركات ديزل أو شبه ديزل) لمعدات السكك الحديدية.
84.09 م	- صمامات لمحركات أخرى لمعدات السكك الحديدية.
84.09 م	- كباسات لمحركات أخرى لمعدات السكك الحديدية.
84.09 م	- هياكل أسطوانات وسواعد ومغالق وأقمصة إسطوانات لمحركات أخرى لمعدات السكك الحديدية.
84.09 م	- حارقات وأجزاءها وقطعها لمحركات أخرى لمعدات السكك الحديدية.
84.09 م	- محقنات وحاملات محقنات لمحركات أخرى لمعدات السكك الحديدية.
84.09 م	- أجزاء أخرى لمحركات أخرى لمعدات السكك الحديدية.

رقم البند	بيان المنتجات
م 84.12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محركات أخرى تعمل بقوة المياه لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- محركات تعمل بالهواء المضغوط بحركة خطية مستقيمة (أسطوانات) لمعدات السكك الحديدية</li> </ul>
م 84.13	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مضخات للسوائل محتوية على أجهزة قيس أو أجهزة لاحتواء أجهزة من غير المستعملة في محطات توزيع الوقود أو المرائب.</li> <li>- مضخات يدوية بإستثناء المضخات بالبند 8413.11 أو 8413.19 لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مضخات تعمل بسوائل التبريد للمحركات التي يتم الإشتعال فيها بالشرارة أو بالإحتراق الداخلي لمعدات السكك الحديدية أو أجزاؤها.</li> <li>- مضخات تعمل بالوقود أو بالزيت للمحركات التي يتم الإشتعال فيها بالضغط لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مضخات أخرى معدة لإشغال رافعة هيدروليكية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مضخات للسوائل لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- مضخات الكترونية مغمورة متعددة الخلايا لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- أجزاء مضخات موزع محتوية على أجهزة قيس أو معدة لإحتواء هذه الأجهزة لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجهزة مضخات أخرى مخصصة لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء رافعات سوانل لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 84.14	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مراوح أخرى لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مضاعط لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أغطية شافطة مبدلة للهواء، بمراوح مندمجة وإن كانت مجهزة بمرشحات عربات المسافرين بالسكك الحديدية ولمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء مضاعط أخرى لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- أجزاء مضخات لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء مولدات ذات أسطوانات طليقة لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء مراوح عدد 841451.0 وأغطية شافطة عدد 841460.0 لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- أجزاء أخرى للأجهزة عدد 14 - 84 لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء مضاعط لمجمع تبريد لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مراوح للاستعمال الصناعي</li> <li>- مضخة هواء مدفوعة</li> </ul>
م 84.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>- آلات أخرى وأجهزة لتكييف الهواء محتوية على وحدة تبريد لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء لآلات وأجهزة لتكييف الهواء لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 84.18	<ul style="list-style-type: none"> <li>- وحدات تبريد من النوع الذي يعمل بالضغط والتي تكون مكثفاتها مبادلات حرارية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مبخرات لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مكثفات لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 84.19	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجزاء الآلات وأجهزة أخرى مدرجة برقم التعريف 841990 مخصصة لصيانة التجهيزات الحديدية لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
م 84.21	- مرشحات الهواء الداخلة للمحركات التي يتم الاشتعال فيها بالشرر أو بالضغط للسكك الحديدية. - أجزاء أخرى مرشحة لعربات السكك الحديدية. - أجزاء مرشحة لمرشحات الهواء الداخلة للمحركات التي يتم الاشتعال فيها بالشرر أو بالضغط لعربات السكك الحديدية لمعدات السكك الحديدية. - أجزاء أخرى لأجهزة ترشيح وتنقية السوائل والغازات لمعدات السكك الحديدية. - أجهزة أخرى لترشيح وتنقية الغازات لمعدات السكك الحديدية.
م 84.24	- أجهزة ومعدات قذف الرمال ونفث البخار وأجهزة مماثلة لصيانة معدات وتجهيزات السكك الحديدية. - غاسل زجاج لعربات السكك الحديدية ولمعدات السكك الحديدية. - أجزاء من الآلات والأجهزة الداخلة في الرقم 84.24
م 84.25	- آلات رفع هيدرولوكية لرفع آلات لمعدات السكك الحديدية. - روافع وآلات رفع أخرى لمعدات السكك الحديدية.
م 84.26	- جسور متحركة وهيكل رافعة متحركة على قواعد ثابتة. - روافع تفرغ متحركة على عجلات ذات إطارات. - جسور متحركة وهيكل رافعة متحركة وروافع تفرغ أخرى.
م 84.28	- الآلات وأجهزة أخرى للرفع والتنضيد والتجميد أو التفرغ لمعدات السكك الحديدية
م 84.31	- أجزاء روافع ذات إسطوانات أفقية. - أجزاء روافع ذات بكرات. - أجزاء آلات رفع - أجزاء من أجهزة أخرى تحت عدد 84.25 . - أجزاء مصاعد. - أجزاء للآلات والأجهزة الداخلة في الرقم 84.27
م 84.43	- طابعات، يمكن أن تحتوي في نفس الطرف، وحدات ذاكرة، قابلة للتوصيل بألة معالجة ذاتية للمعلومات أو بشبكة معلوماتية
م 84.58	- مخارط ذات تحكم رقمي غير الأفقية تعمل باقتطاع المعادن
م 84.59	- آلات لتتقيب المعادن
84.60	- آلات لتشذيب أو سن أو شحذ أو تنعيم أو لف أو صقل أو إجراء عمليات تجهيز آخر لشغل المعادن أو الخلائط المعدنية الخزفية بواسطة أحجار الشحذ أو المواد الشاحذة أو منتجات الصقل، عدا آلات قطع أو شحذ أو تجهيز أسنان التروس، الداخلة في البند 84.61
م 84.61	- آلات فصل المعادن أو الخلائط المعدنية الخزفية
م 84.62	- آلات هيدروليكية (بما فيها المكابس) لقص المعادن عدا الآلات المشتركة للتخريم والقص.
م 84.66	- أجزاء ولوازم للآلات تحت أعداد من 57 - 84 إلى 61 - 84 - أجزاء ولوازم للآلات تحت عددي 62 - 84 و 63 - 84 . - حوامل الأدوات العاملة ورؤوس اللقم ذاتية الفتح، ملاقط ومقابضمجموعة
م 84.67	- أدوات تستعمل باليد، تعمل بالهواء المضغوط أو هيدروليكية أو بمحرك (كهربائي أو غير كهربائي) مندمجها.
84.68	- آلات وأجهزة لحام وإن كانت قادرة على القطع، عدا تلك الداخلة فيالرقم 85.15، آلات وأجهزة تستعمل فيها الغازات لتقسية الأسطح

رقم البند	بيان المنتجات
م 84.70	- آلات صرف التذاكر محتوية على جهاز حاسب ولوازمها. - آلات أخرى تحت عدد 84-70 محتوية على جهاز حاسب.
م 84.71	- حاسوب صغير لمتابعة حركة مرور السكك الحديدية والإشارات.
م 84.73	- مجموعة مركبة من المكونات الألكترونية معدة لحافظة آلة مرقمة لمعالجة المعلومات. - أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في الرقم 84.70
م 84.76	- أجزاء للآلات الداخلة في البند 84.76
م 84.79	آلات وأجهزة ميكانيكية ذات وظيفة قائمة بذاتها غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر من هذا الفصل : - هزازات بمحرك كهربائي وأجزاؤها. - أجهزة ترطيب وأجهزة للحد من الرطوبة وأجزاؤها. - أجهزة تشحيم أوماتيكية وأجزاؤها. - أحواض وأوعية أخرى بما في ذلك الأحواض المعدة لتحليل الكهرباء مجهزة بالآلات ميكانيكية غير مذكورة في مكان آخر. - أجهزة لإعداد الدهانات - أجهزة وآلات ميكانيكية ذات وظيفة خاصة بها غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر لصيانة معدات السكك الحديدية.
م 84.80	- ألواح قعر للقوالب. - أشكال قولبة.
م 84.81	- صمامات تخفيض الضغط لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - صمامات لآليات نقل الحركة التي تعمل بالهيدروليك الزيتي أو بالهواء المضغوط لمعدات السكك الحديدية. - صمامات بلسان أو صمامات الحجز لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - صمامات ترصيع على قوارير زجاجية أو من مواد أخرى لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - حنفيات بالغاز لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - سكر لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - أصناف أخرى من الحنفيات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.
م 84.82	- مدحرجات بكرات لمعدات السكك الحديدية. - مدحرجات بدواليب مخروطية بما فيها المخاريط والإسطوانات المخروطية المجمعّة لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - مدحرجات بشكل براميل لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - مدحرجات بإبر لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - مدحرجات بدواليب إسطوانية لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - غيرها، بما فيها المدحرجات المندمجة لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - كرات وإبر ودواليب وإسطوانات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - حلقات خام من صلب أو حديد أو حديد صلب غير قابلة للصدأ للمدحرجات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها. - حلقات أخرى للمدحرجات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.

رقم البند	بيان المنتجات
م 84.83	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أعمدة مرفقية وأعمدة الكامات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- أعمدة نقل الحركة لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- كرنكات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- كراسي مدرجات سدمجة مع مدرجات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- كراسي دون مدرجات مندمجات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- سيانك لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- تروس لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- عجلات الإحتكاك عدا العجلات البسيطة وغيرها من عناصر نقل الحركة المقدمة على حدة لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مخفضات ومضاعفات ومغيرات السرعة الأخرى.</li> <li>- دواليب منظمة للحركة لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- بكرات مناولة للحركة لكل المحركات للسكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- بكرات مناولة للحركة لأخرى لغير المحركات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- وصلات مفصلية لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- مششقات لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> <li>- وصلات مناولة لأعمدة الحركة لمعدات السكك الحديدية وأجزاؤها.</li> </ul>
م 84.84	<ul style="list-style-type: none"> <li>- فواصل وما يماثلها من ألواح معدنية متحدة مع مادة أخرى مؤلفة من لباد او ورق مقوى أو مؤلفة من طبقتين أو أكثر من معدن.</li> <li>- مجموعات أو أطقم من الفواصل وما يماثلها مختلفة التركيب، مهيأة في جعب أو أغلفة ماثلة لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 84.87	<ul style="list-style-type: none"> <li>- هياكل وقواعد للمكابس</li> <li>- ضابطات القطر الخارجي.</li> <li>- مشحومات</li> <li>- مقود يدوي</li> <li>- مقابض القيادة</li> <li>- أجهزة الحماية.</li> <li>- أجزاء آلات أخرى.</li> </ul>
م 85.01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محركات كهربائية ذات قدرة متراوحه بين 20 / 1 و 25 / 1 ح ب وسرعة 6000دورة/دقيقة ووزن 1 كيلو غرام أو أقل دون لوازمهما.</li> <li>- محركات كهربائية أخرى قدرتها لا تزيد عن 37.5 واط.</li> <li>- محركات تخفيض السرعة ومحركات فرامل ومحركات تغيير شاملة ذات قوة تفوق 37.5 واط ولا تتجاوز 750 واط.</li> <li>- محرك جز ذي تيار مستمر.</li> <li>- محركات شاملة أخرى قدرتها تزيد عن 37.5 واط ولا تتجاوز 750 واط.</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار مستمر قدرتها لا تتجاوز 750 واط</li> <li>- مولدات ذات تيار مستمر قدرتها تقل أو تساوي 750 واط.</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار مستمر قوتها تزيد 75 كيلواط ولا تتجاوز 375 كيلواط.</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محركات أخرى ذات تيار متناوب أحادية الطور</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار متناوب متعددة الأطوار قدرتها لا تزيد عن 350 واط</li> <li>- محركات تخفيف السرعة ومحركات فرامل ومحركات تغيير ذات قوة تفوق 750 واط ولا تتجاوز 75 كيلواط.</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار متناوب متعددة الأطوار قدرتها تزيد عن 0.75 كيلواط ولا تتجاوز 7.5 كيلواط.</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار متناوب متعددة الأطوار قدرتها تزيد عن 7.5 كيلواط ولا تتجاوز 50 كيلواط.</li> <li>- مجموعات توليد كهربائية لمحركات ذات مكبس يتم الاشتغال فيها بالضغط (محرك ديزل أو نصف ديزل) قدرتها تزيد عن 75 كيلوفولت امبير لكن لا تتجاوز 375 كيلوفولت امبير.</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار مستمر قدرتها تزيد عن 750 واط ولكن لا تتجاوز 75 كيلو واط.</li> <li>- محركات أخرى ذات تيار متناوب قدرتها تزيد عن 350 واط ولكن لا تتجاوز 750 واط.</li> <li>- محركات ذات تيار مستمر تزيد قدرتها عن 750 واط ولا تتجاوز 75 كيلو واط</li> </ul>
م 85.02	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مجموعات توليد بمحركات ذات مكبس يتم الإشتغال فيها بالشرر (محركات انفجارية) قدرتها لا تزيد عن 75 كيلوفولت أمبير مخصصة للحام ومجهزة بمعدات لحام.</li> <li>- مجموعات توليد كهربائية بمحرك ذات مكبس يتم الاشتغال فيها بالشرر (محركات انفجارية) قدرتها لا تزيد عن 75 كيلوفولت امبير مخصصة لإستعمالات أخرى.</li> <li>- مجموعات توليد كهربائية بمحرك ذات مكبس يتم الاشتغال فيها بالشرر (محركات إنفجارية) قدرتها تزيد عن 75 كيلوفولت امبير مخصصة لإستعمالات أخرى.</li> <li>- مجموعات توليد كهربائية أخرى قدرتها لا تزيد عن 75 كيلوفولت امبير لكل الإستعمالات.</li> <li>- مجموعة توليد كهربائية أخرى قدرتها تزيد عن 75 كيلوفولت امبير لكل الإستعمالات.</li> <li>- مغيرات دوارة كهربائية أخرى.</li> <li>- آلات مولدة ذات تيار متناوب (منوب) يساوي 7 كيلوفولت أمبير أو أقل.</li> </ul>
م 85.03	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مجمعات للآلات التوليد ومحركات ومغيرات دوارة كهربائية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- ساكنات ودوارات لآلات التوليد ومغيرات دوارة كهربائية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- صفائح تسمى ممغنطة ذات أشكال مخالفة للمربعات أو المستطيلات لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء أخرى لآلات التوليد ومجموعات توليد كهربائية ومحركات ومغيرات دوارة كهربائية لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 85.04	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محولات كهربائية أخرى لخط THT قدرتها لا تزيد عن 1 كيلوفولت امبير.</li> <li>- محولات لقياس التيار قدرتها لا تتجاوز 1 كيلوفولت أمبير لمعدات النقل الحديدي.</li> <li>- محولات أخرى قدرتها لا تزيد عن 1 كيلو فولت أمبير لمعدات النقل الحديدي.</li> <li>- محولات لقياس التيار قدرتها تتجاوز 1 كيلوفولت امبير ولا تتجاوز 16 كيلوفولت امبير لمعدات النقل الحديدي.</li> <li>- محولات أخرى قوتها تزيد عن 16 كيلوفولت امبير ولا تتجاوز 500 كيلوفولت أمبير لمعدات النقل الحديدي.</li> <li>- مقومات تيار أخرى.</li> <li>- مموجات</li> <li>- مثبت التيار</li> <li>- مغيرات كهربائية ساكنة أخرى</li> <li>- قطاعات</li> <li>- شاحنات بطاريات</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محول الطاقة الميكانيكية إلى طاقة كهربائية.</li> <li>- وشاح ومدورات الميكانيكية إلى طاقة VHFetUHF</li> <li>- وشاح تأثير كهربائي أخرى.</li> <li>- أجزاء محولات كهربائية.</li> <li>- أجزاء مغنيزات كهربائية ساكنة.</li> <li>- أجزاء وشاح تأثير كهربائي.</li> </ul>
م 85.05	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مغناطيسات دائمة وأصناف مهيأة لتصبح مغناطيسات دائمة بعد مغنطتها من معدن.</li> <li>- مغناطيسات أخرى دائمة وأصناف مهيأة لتصبح مغناطيسات دائمة.</li> <li>- مغناطيسات كهربائية.</li> <li>- حوامل المثاقب والكلابات والملزمات ذات المغناطيسية الكهربائية أو الدائمة أو ما يماثلها من أدوات حمل العدد.</li> <li>- أجزاء مناوالات ومغشقات ومغنيزات سرعة ذات مغناطيسية كهربائية.</li> <li>- فرامل ذات مغناطيسية كهربائية</li> <li>- مغناطيسية كهربائية.</li> </ul>
م 85.06	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خلايا ومجموعات خلايا مولدة للكهرباء ، يزيد حجمها الخارجي عن 300 صم<sup>3</sup> مستعملة للإشارات والإتصالات ولممرات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 85.08	<ul style="list-style-type: none"> <li>- آلات للسقل، للنقش، مفكات براغي، حازقات ومفكات حازقات كهروميكانيكية ذات محرك مندمج للإستعمال اليدوي معدة لصيانة تجهيزات النقل الحديدي وأجزاؤها.</li> <li>- مسطحات، ثاقبات، مصقلات كهروميكانيكية ذات محرك كهربائي مندمج للإستعمال اليدوي معدة لصيانة تجهيزات النقل الحديدي وأجزاؤها.</li> <li>- آلات برد، آلات رحي، كهروميكانيكية ذات محرك كهربائي مندمج للإستعمال اليدوي معدة لصيانة تجهيزات النقل الحديدي وأجزاؤها.</li> <li>- آلات لقص القماش، كهروميكانيكية ذات محركات كهربائية مندمجة للإستعمال اليدوي معدة لصيانة تجهيزات النقل الحديدي وأجزاؤها.</li> <li>- نافخات صناعية كهروميكانيكية مندمجة للإستعمال اليدوي معدة لصيانة تجهيزات النقل الحديدي وأجزاؤها.</li> </ul>
م 85.11	<ul style="list-style-type: none"> <li>- شمعات الإحتراق لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مغناطيسات إشعال لمعدات السكك الحديدية .</li> <li>- دينامو مغناطيسية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- دواليب منظمة للحركة مغناطيسية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- موزعات تيار الإشعال لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- وشاح إشعال لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- محركات إطلاق الحركة وإن كانت تعمل كمولدات لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- دينامو لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- مرددات لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- مولدات أخرى للتيار لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- شمعات التوهج لمعدات السكك الحديدية</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- قاطعات وصلات التيار لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- معدات وأجهزة أخرى كهربائية للاشتعال أو إطلاق الحركة للمحركات التي يتم فيها الاشتعال بالشرر أو بالضغط لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- محثات لمعدات وأجهزة تحت عدد 11-85 لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- أجزاء ومعدات وأجهزة أخرى تحت عدد 11-85 لمعدات السكك الحديدية.</li> </ul>
م 85.12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجهزة إنارة للقطارات والمترو.</li> <li>- أجهزة مسح الزجاج لعربات السكك الحديدية.</li> <li>- أغطية أجهزة الإشارة المرئية لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- تجهيزات الإشارات.</li> </ul>
م 85.13	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مصابيح كهربائية أخرى قابلة للنقل باستثناء الواردة تحت عدد 12-85 مصممة للعمل من مصدر طاقتها بالذات (مثل الخلايا أو المذخرات أو المولدات المغناطيسية... ألخ) فانوس كهربائي للإشارة اليدوية.</li> <li>- أجزاء مصابيح كهربائية قابلة للنقل مصممة للعمل من مصدر طاقتها بالذات.</li> </ul>
م 85.14	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجزاء وقطع غيار أفران كهربائية للصناعة أو للمختبرات.</li> <li>- أجزاء أجهزة أخرى للصناعة أو للمختبرات لمعالجة المواد بالحرارة عاملة بالتأثير الكهربائي أو بحجر الشحنة.</li> <li>- آلات أخرى لمعالجة المواد بالحرارة عاملة بالتأثير الكهربائي أو بحجر الشحنة.</li> </ul>
م 85.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>- آلات وأجهزة أخرى للحام المعادن بنفث الغاز المؤين وأجزاؤها</li> </ul>
م 85.16	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مقاومات حرارية كهربائية غير الواردة تحت عدد 45 - 85 وأجزاؤها</li> </ul>
م 85.17	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجهزة تغيير التيار.</li> <li>- محطات أساسية للاتصالات الرقمية، سلكية</li> <li>- أجهزة لاستقبال، تحويل وإرسال أو استرجاع الصوت والصورة أو معلومات آخر، بما فيها أجهزة التحويل والتوجيه</li> <li>- تجميعات إلكترونية لأجهزة الاتصالات عبر حاملات التيار</li> <li>- تجهيزات وأجزاء تجهيزات إلكترونية لأجهزة الاتصالات اللاسلكية</li> </ul>
م 85.18	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مذيعات (ميكروفونات) وحواملها.</li> <li>- مكبرات صوت غير مركبة في هياكلها لمعدات السكك الحديدية</li> </ul>
م 85.24	<ul style="list-style-type: none"> <li>- برامج إعلامية معدة للاستغلال وصيانة معدات النقل الحديدي.</li> </ul>
م 85.25	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجهزة إرسال واستقبال البرق والهاتف من نوع تولكي ولكي.</li> <li>- أجهزة إرسال أخرى مندمجة بجهاز استقبال لمعدات وتجهيزات النقل الحديدي</li> <li>- كاميرات للرؤية الخلفية</li> <li>- كاميرات المراقبة</li> <li>- كاميرات أخرى</li> </ul>
م 85.28	<ul style="list-style-type: none"> <li>- شاشة للرؤية الخلفية</li> <li>- شاشة المراقبة</li> <li>- شاشات أخرى</li> </ul>



رقم البند	بيان المنتجات
م 85.30	- أجهزة كهربائية للإشارة (غير الناقلة للرسائل) والأمان والرقابة والتحكم للخطوط الحديدية. - نظام مراقبة الدخول إلى المحطات. - أجزاء أجهزة كهربائية للإشارة تحت عدد 85-30.
م 85.31	- أجهزة كهربائية أخرى للإشارة بالصوت أو بالرؤية غير الواردة بالأعداد 85-12 أو 85-30 - أجزاء الأجهزة الكهربائية للإشارة بالصوت أو بالرؤية (أجراس وصفارات ولوحات دلالة وأجهزة التنبيه ضد السرقة أو الحريق مثلا) غير الواردة تحت الأعداد 85-12 أو 85-30.
م 85.32	- مكثفات ثابتة معدة للاستعمال في شبكات كهربائية ذات 50/60 هيرتز يمكنها إستيعاب قدرة لا تقل عن 0.5 كيلو فولت امبير (مكثفات الطاقة). - مكثفات ثابتة بالتنتالوم. - مكثفات ثابتة الكتروليتية (التحلل بالكهرباء) بالألومنيوم - مكثفات ثابتة ذات عازل من خزف بطبقة واحدة. - مكثفات ثابتة ذات عازل من خزف متعدد الطبقات. - مكثفات ثابتة ذات عازل من ورق أو من لدائن. - مكثفات من البيرولين - مكثفات كهربائية ثابتة أخرى - مكثفات كهربائية متغيرة أو قابلة للتعديل. - أجزاء مكثفات كهربائية.
م 85.33	- مقاومات من كربون ثابتة من الأنواع المكتملة أو ذات طبقة غير حرارية. - مقاومات ثابتة أخرى قدرتها لا تزيد عن 20 واط غير حرارية - الريوستات والپوتنسيومتر ذات مقاومات متغيرة من أسلاك ملفوفة قدرتها لا تزيد عن 20 واط. - مقاومات متغيرة أخرى من أسلاك ملفوفة غير حرارية قدرتها لا تزيد عن 20 واط - أجزاء مقاومات كهربائية غير حرارية (بما في ذلك الريوستات والپوتنسيومتر). - مقاومات كهربائية غير حرارية ثابتة أو متغيرة معدة لقدرة ذات طاقة تزيد عن 20 واط
م 85.34	- دارات مطبوعة مستعملة للعريات الحديدية.
م 85.35	- منصهرات ( فيوزات ) معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت. - قاطعات بمنصهرات معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت. - قاطعات تيار ذاتية معدة لضغط من 1000 فولت إلى 60 كيلوفولت - قاطعات تيار ذاتية معدة لضغط يساوي 60 كيلوفولت أو أكثر ولكن يقل عن 72,2 كيلوفولت. - قاطعات تيار ذاتية معدة لضغط يساوي 72,5 كيلو فولت أو أكثر. - مفاتيح وصل وقطع معدة لضغط يساوي 60 كيلوفولت أو أكثر ولكن تقل عن 72,5 كيلوفولت. - مفاتيح وصل وقطع معدة لضغط يساوي 72,5 كيلوفولت أو أكثر. - مانعات صواعق - محددات ضغط - أجهزة إمتصاص الصدمات الكهربائية.

رقم البند	بيان المنتجات
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- وصلات المأخذ الكهربائية معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت</li> <li>- علب التوصيل معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت.</li> <li>- قاطعات كهرباء معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت.</li> <li>- قاطعات معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت</li> <li>- أجهزة أخرى تحت عدد 35 - 85 معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت.</li> <li>- قاطعات موصلات التيار الكهربائي لمحطات الضغط العالي، يجهد يزيد عن 1000 فولت ويقل عن 72,5 كيلو فولت</li> <li>- قاطعات موصلات التيار الكهربائي للمحطات الثانوية للدفع الكهربائي، بجهد يزيد عن 72,5 كيلو فولت ولا يتجاوز 250 كيلو فولت</li> <li>- مفاتيح تقسيم بجهد يزيد عن 1000 فولت ويقل عن 72,5 كيلو فولت</li> <li>- مفاتيح تقسيم للمحطات الثانوية للدفع الكهربائي، بجهد يزيد عن 72,5 كيلو فولت ولا يتجاوز 250 كيلو فولت</li> </ul>
م 85.36	<ul style="list-style-type: none"> <li>- قاطعات معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI .</li> <li>- قاطعات بمنصهرات معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- أجهزة أخرى لوقاية التيارات الكهربائية معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- مقويات للإتصالات حسب معايير CEI .</li> <li>- مقويات أخرى معدة لكثافة تساوي أو تقل عن 2 أمبير لضغط لا يزيد عن 60 فولت حسب معايير CEI .</li> <li>- مقويات أخرى معدة لكثافة تزيد عن 30 أمبير لضغط لا يزيد عن 60 فولت بمعايير CEI.</li> <li>- مقويات أخرى معدة لكثافة تزيد عن 2 أمبير ولا تتجاوز 30 أمبير لضغط لا يتجاوز 60 فولت حسب معايير CEI .</li> <li>- مقويات معدة لكثافة تساوي أو تقل عن 2 أمبير لضغط يزيد عن 60 فولت ولا يتجاوز 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- مقويات معدة لكثافة تزيد عن 2 أمبير ولا تتجاوز 30 أمبير لضغط يزيد عن 60 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- مقويات معدة لكثافة تزيد عن 30 أمبير لضغط يزيد عن 60 فولت ولكن لا تتجاوز 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- أزرار التماس وفواصل وصلات للتيار الكهربائي كثافتها تقل عن 30 أمبير.</li> <li>- أزرار التماس للتيار الكهربائي تقل كثافتها عن 30 أمبير وتقل قوتها عن 15 كيلواط تحت ضغط يساوي 280 فولت من صنف AC3 معيار CEI .</li> <li>- أزرار التماس وفواصل وصلات كثافتها تزيد عن 30 أمبير وتزيد قوتها عن 15 كيلواط تحت ضغط يساوي 380 فولت من صنف AC3 معيار CEI.</li> <li>- مفاتيح أجهزة استقبال الإذاعة والتلفزة معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI</li> <li>- مفاتيح لأجهزة كهربائية أخرى غير منزلية معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معيار CEI.</li> <li>- مفاتيح أوتوماتيكية للمطلق (ستارتار) معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- مفاتيح موجهة لفتح أو غلق الأبواب حسب معايير CEI .</li> <li>- مفاتيح أخرى معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- مقسمات معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI .</li> <li>- قاطعات تيار معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI.</li> <li>- قواعد مصابيح معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI غير الأصناف المنزلية.</li> <li>- وصلات مأخذ تيار تقل كثافتها أو تساوي 20 أمبير.</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- وصلات مأخذ تيار تزيد كثافتها عن 20 أمبير.</li> <li>- وصلات أخرى.</li> <li>- علب توصيل واشتقاق ووصل الأطراف لضغط يتجاوز 1000 فولت حسب معيار CEI.</li> <li>- وصلات الاتصال لتقسيم التيار لأجهزة الكترونية حسب معيار CEI.</li> <li>- حلقات معدنية للوصل بالبطارية حسب معيار CEI.</li> <li>- وصلات أخرى نهائية حسب معيار CEI.</li> <li>- مركزيات مومضة لكل العربات حسب معيار CEI.</li> <li>- أجهزة أخرى لكل العربات حسب معيار CEI.</li> <li>- أجهزة أخرى تحت عدد 36-85 لضغط لا يتجاوز 1000 فولت حسب معيار CEI.</li> <li>- استشعار التيار</li> </ul>
م 85.37	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خزائن تحكم رقمي تحتوي على عدة أجهزة تحت عدد 36-85 معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت.</li> <li>- جهاز التحكم بذاكرة قابلة للبرمجة لجهد لا يتجاوز 1000 فولت.</li> </ul>
م 85.38	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجزاء أجهزة تحت الأعداد 35-85 أو 36-85 و 37-85 لمعدات السكك الحديدية</li> <li>- لوحات وطاولات ومناضد وخزائن وغيرها من حوامل للأصناف المذكورة بالبند 37-85 غير مزودة بأجهزتها.</li> </ul>
م 85.39	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أصناف مسماة "مصاييح مقللة" مستعملة لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مصاييح تضيء بتوهج الشعيرات لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- مصاييح أخرى تضيء بتوهج الشعيرات ذات عقب ملولب معدة لضغط يقل أو يساوي 50 فولت وقوة نقل عن 1000 واط.</li> <li>- مصاييح أخرى تضيء بتوهج الشعيرات ذات عقب ملولب معدة لضغط يزيد عن 50 فولت ولا يتجاوز 100 فولت وقوة نقل عن 1000 واط.</li> <li>- مصاييح أخرى تضيء بتوهج الشعيرات ذات عقب ملولب تتجاوز 200 واط ولكن تقل عن 1000 واط وقوة تزيد عن 100 فولت.</li> <li>- مصاييح أخرى تضيء بتوهج الشعيرات معدة لضغط تقل أو تساوي 50 فولت وقوة نقل عن 1000 واط.</li> <li>- مصاييح أخرى تضيء بتوهج الشعيرات معدة لضغط يزيد عن 50 فولت ولا يتجاوز 100 فولت وقوة نقل عن 1000 واط.</li> <li>- مصاييح أخرى تضيء بتوهج الشعيرات ذات قوة تزيد عن 200 واط لكن تقل عن 1000 واط ومعددة لضغط يزيد عن 100 فولت.</li> <li>- أنابيب تضيء بالتفريغ للعربات.</li> <li>- لمبات وأنابيب أخرى تضيء بتوهج الشعيرات، باستثناء اللمبات ذات الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء، هالوجينية بالتنجستين ولجهد توتر لا يزيد عن 100 فولت.</li> <li>- مصباح فليون.</li> <li>- فتحة المقصورة بدون وصلة وإطار.</li> </ul>
م 85.41	<ul style="list-style-type: none"> <li>- صمامات ثنائية عدا الصمامات الثنائية الحساسة للضوء أو الباعثة للضوء وأجزاؤها.</li> <li>- ترانزستورات عدا الترانزستورات الضوئية بقدرة تبدد تقل عن واط واحد وأجزاؤها.</li> <li>- ترانزستورات أخرى عدا الترانزستورات الضوئية وأجزاؤها.</li> <li>- مقومات ترانزستورية "تايرستور" و "دياك" و "ترياك" عدا الأجهزة لحساسة للضوء وأجزاؤها.</li> <li>- أجهزة أخرى بموصلات نصفية للكهرباء وأجزاؤها.</li> <li>- صمامات باعثة للضوء، بما في ذلك الصمامات الليزرية.</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
م 85.42	<ul style="list-style-type: none"> <li>- بلورات بيزو- كهربائية مركبة وأجزاؤها.</li> <li>- دارات متكاملة عادية الكتلة رقمية.</li> <li>- دارات أخرى متكاملة أحادية الكتلة.</li> <li>- دارات متكاملة غير متجانسة.</li> <li>- دارات أخرى متكاملة ومجمعات مصغرة إلكترونية</li> <li>- أجزاء دارات متكاملة ومجمعات مصغرة إلكترونية.</li> </ul>
م 85.43	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مولدات إشارات.</li> </ul>
م 85.44	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أسلاك للّف من نحاس ذات مقطع لا يزيد عن 0.15 مم</li> <li>- أسلاك للّف من نحاس ذات مقطع لا يزيد عن 3.2 مم.</li> <li>- أسلاك للّف أخرى ذات مقطع غير مدوّر للّف من جديد محركات الجز.</li> <li>- حبال خاصة مزودة بوصلات للأجهزة الإلكترونية فيما بينها معدة لضغط لا يتجاوز 80 فولت المستعملة في مسجل الدورات للعبوات السّيارة.</li> <li>- حبال أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت مزودة بوصلات لربط الأجهزة الإلكترونية فيما بينها حسب معيار CEI.</li> <li>- حبال أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت مزودة بقطع وصلات حسب معيار CEI.</li> <li>- خيوط أخرى للبرق والهاتف معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن تتجاوز 1000 فولت مزودة بقطع وصلات حسب معيار CEI.</li> <li>- خيوط كهربائية أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت مزودة بقطع وصلات حسب معيار CEI.</li> <li>- شرائط كهربائية معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت مزودة بقطع وصلات حسب معيار CEI.</li> <li>- صفائر كهربائية معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت مزودة بقطع وصلات حسب معيار CEI.</li> <li>- موصلات أخرى معزولة للكهرباء مزودة بقطع وصلات معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت حسب معيار CEI.</li> <li>- صفائر كهربائية معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت غير مزودة بقطع وصلات لمحركات ديزل للسكك الحديدية.</li> <li>- شرائط وصفائر كهربائية بجهد يزيد عن 1000 فولت.</li> <li>- حبال من ألياف بصرية</li> <li>- سلك كهربائي</li> </ul>
م 85.45	<ul style="list-style-type: none"> <li>- فحومات مسح لمولدات ولمحركات الجز.</li> <li>- أقصال أخرى من جرافيت أو من غيره من الفحم للاستعمال في أغراض كهربائية.</li> </ul>
م 85.46	<ul style="list-style-type: none"> <li>- عازلات من زجاج</li> <li>- عازلات من مواد خزفية لا تحتوي على جزء معدني للاستعمال في تجهيز الخيوط الكهربائية.</li> <li>- عازلات أخرى من مواد خزفية</li> <li>- عازلات من لدائن</li> <li>- عازلات من مواد أخرى.</li> </ul>

رقم البند	بيان المنتجات
م 85.47	- قطع عازلة مصنوعة كلياً من مواد عازلة من خزف أو محتوية على قطع معدنية للتجميع (مثل القواعد الملولبة للمصابيح) أدمجت في كتلة المادة العازلة أثناء الصنع باستثناء العازلات الداخلة في البند 46-85. - قطع عازلة مصنوعة كلياً من لدائن أو محتوية على قطع معدنية للتجميع (مثل القواعد الملولبة للمصابيح) أدمجت في كتلة المادة العازلة باستثناء العازلة الداخلة في البند 46-85 . - قطع عازلة مصنوعة كلياً من مطاط متصلب أو محتوية على قطع معدنية للتجميع ( مثل القواعد الملولبة للمصابيح ) أدمجت في كتلة المادة العازلة باستثناء العازلات الأخرى تحت البند 46-85 . - قطع عازلة مصنوعة كلياً من مواد عازلة أخرى أو محتوية على قطع معدنية للتجميع (مثل القواعد الملولبة للمصابيح) أدمجت في كتلة المادة العازلة باستثناء العازلات الأخرى تحت البند 46-85 . - أنابيب عازلة وأجزاؤها للربط من معادن عادية معزولة داخلياً. - قطع عازلة من خزف تحتوي على 80% وزناً أو أكثر من أكاسيد المعادن للآلات والأجهزة والمنشآت الكهربائية عدا العازلات الداخلة في الرقم 46.85 - قطع عازلة من زجاج للآلات والأجهزة والمنشآت الكهربائية عدا العازلات الداخلة في الرقم 46.85.
85.48	- أجزاء كهربائية للآلات أو الأجهزة غير مذكورة ولا داخلة في بنود أخرى من هذا الفصل.
86.01	- قاطرات للطرق الحديدية تزود بالطاقة من مصدر خارجي للكهرباء أو بواسطة مدخرات كهربائية.
86.02	- قاطرات أخرى للطرق الحديدية، عربات تموين "تندر".
86.03	- مركبات ذاتية الحركة للسكك الحديدية أو الترام باستثناء ما يدخل منها في البند 04 - 86
86.04	- عربات الخدمة والصيانة للسكك الحديدية أو الترام وإن كانت ذاتية الحركة (مثل عربات وورش التصليح وعربات روافع وعربات دك الحصى وعربات صف الخطوط وعربات التجارب ومركبات فحص السكك الحديدية).
86.05	- مركبات وعربات سكك حديدية أو ترام للمسافرين عربات الأمتعة أو البريد وغيرها من مركبات وعربات السكك الحديدية أو الترام لاستعمالات خاصة (عدا ما يدخل منها في البند 04-86).
86.06	- عربات نقل بضائع للسكك الحديدية أو الترام.
86.07	- أجزاء لقاطرات ومركبات وعربات السكك الحديدية أو ما يماثلها.
86.08	- معدات ثابتة لطرق السكك الحديدية أو ما يماثلها ، أجهزة آلية (بما فيها الكهربائية) للإشارة والأمان والرقابة والتحكم وتنظيم المرور لخطوط السكك الحديدية وما يماثلها للطرق البرية والمائية الداخلية أو للمواقف أو المنشآت للموانئ أو المطارات وأجزاؤها.
م 87.05	- عربات سيارة أخرى لاستعمالات خاصة للسكك الحديدية.
م 90.17	- أدوات أخرى للتخطيط. - ميكرومترات ومعايير. - مقاييس بعد منزلة. - أدوات أخرى لقياس خطي. - أجزاء أخرى ولوازم للأدوات تحت البند 17-90.
م 90.23	- أجهزة تقليد السباق.
م 90.24	- آلات وأجهزة لاختبار المعادن،الكثرونية.
م 90.25	- مقاييس حرارة لتكييف عربات المسافرين وأجزاؤها. - مقاييس حرارة غير مشتركة مع أدوات أخرى تحتوي على سائل للقراءة المباشرة لمعدات السكك الحديدية.

رقم البند	بيان المنتجات
م 90.26	- أدوات وأجهزة أخرى تحت البند 26-90 وأجزاؤها ولوازمها. - مقاييس الارتفاع. - مقاييس الضغط (مانوميتر). - أدوات وأجهزة أخرى لقياس ومراقبة الضغط. - أجزاء ولوازم للأجهزة والآلات الداخلة في الرقم 90.26.
م 90.27	- أجزاء ولوازم للأجهزة الأخرى الداخلة في الرقم 90.27 لمعدات السكك الحديدية
م 90.29	- مؤشرات سرعة وتاكوميترات لمعدات النقل الحديدي. - مؤشرات سرعة وتاكوميترات أخرى. - أجزاء ولوازم الأجهزة تحت البند 29 - 90. - عدادات إنتاج وعدادات دورات أخرى
م 90.30	- أجزاء ولوازم الأدوات تحت البند 30 - 90 - أجهزة قياس متعددة الأغراض وأجهزة قياس أو مراقبة التوتر أو الكثافة أو لمقاومة القدرة الكهربائية دون وسيلة تسجيل وأجهزة مقياس المقاومة متضمنة وسائل تسجيل وأدوات قياس لمراقبة المعدات الكهربائية مع أجهزة قياس فولتميتر - أجهزة وأدوات أخرى لقياس أو فحص الجهد أو الكثافة أو المقاومة أو القدرة الكهربائية بدون أداة تسجيل غير الكترونية - أجزاء ولوازم للأجهزة والأدوات الأخرى الداخلة في الرقم 90.30.
90.31	- أدوات وأجهزة وآلات للقياس أو الفحص، غير مذكورة ولا داخلة فيم كان آخر من هذا الفصل، أجهزة فحص الأجسام بواسطة ضلالها الجانبية.
م 90.32	- منظمات درجات حرارة (ترموستات) ميكانيكية بإطلاق كهربائي. - منظمات درجات حرارة أخرى للمراقبة الأتوماتيكية للحرارة. - منظمات ذاتية أخرى. - أجزاء ولوازم الأدوات والأجهزة للتنظيم الذاتي أو المراقبة الذاتية. - منظمات ضغط (مانوستات) (مفاتيح الضغط)
م 90.33	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة والأدوات الواردة في الفصل 90 غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر من هذا الفصل لمعدات السكك الحديدية.
م 91.04	- ساعات لوحات الأجهزة وساعات مماثلة لمعدات السكك الحديدية.
م 91.05	- أصناف صناعة الساعات، تعمل بغير عدة حركة ساعة بأظرف من مواد أخرى غير المعادن الثمينة.
م 91.06	- تجهيزات الإشارات مراقبة التوقيت والسرعة - أقفال معدنية
م 91.07	- آلات أخرى مزودة بعدة حركة أصناف صناعة الساعات أو بمحرك تواقف لتحريك جهاز في وقت معين.
م 92.08	- صفارات وأبواق نداء وآلات أخرى للنداء أو الإشارة بالضم.
م 94.01	- مقاعد من النوع المستعمل لل عربات الحديدية.

بيان المنتجات	رقم البند
<ul style="list-style-type: none"> <li>- أجهزة تركيب الأضواء للقاطرات.</li> <li>- أجزاء أخرى للأجهزة والأصناف الداخلة في الرقم 94.05، من زجاج لمعدات السكك الحديدية.</li> <li>- شاشات العرض الخارجية.</li> <li>- شاشات العرض الداخلية.</li> <li>- شاشات عرض المؤشر.</li> <li>- لوحات تحمل أسماء مضيئة.</li> </ul>	م 94.05
<ul style="list-style-type: none"> <li>- صافيات حروف يدوية.</li> </ul>	م 96.11
<ul style="list-style-type: none"> <li>- أشرطة لآلات الكتابة</li> </ul>	م 96.12