

**Codice Prodotto: D2.23**

**Descrizione Prodotto: Parti di macchine per l'industria leggera**

**Commercio Mondiale (2021): 88.7 Miliardi €**

Questo codice prodotto include le sottovoci indicate nella seguente tabella. Al fine di consentire una visione d'insieme, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni sottovoce rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea.**

| <b>Codice</b> | <b>Peso %</b> | <b>Descrizione</b>   |
|---------------|---------------|--|
| UL842191      | 1.2           | Parti di centrifughe, incl. gli idroestrattori centrifughi, n.a.             |
| UL842199      | 15.1          | Parti di apparecchi per filtrare o depurare liquidi o gas, n.n.a.            |
| UL842290      | 9.9           | Parti di macchine per imballaggio  |
| UL842490      | 6.3           | Parti di estintori, pistole a spruzzo ed apparecchi simili                   |
| UL843590      | 0.1           | Parti di presse, torchi, pigiatrici  |
| UL843790      | 0.4           | Parti di macchine ed apparecchi della voce 84.37                             |
| UL843890      | 5.1           | Parti di macchine ed apparecchi della voce 84.38                             |
| UL843991      | 0.7           | Parti di macchine per la fabbricazione della pasta carta                     |
| UL843999      | 2.1           | Parti di macchine per la fabbricazione della carta                           |
| UL844090      | 0.3           | Parti di macchine ed apparecchi per legare o rilegare, n.n.a.                |
| UL844190      | 2.3           | Parti di macchine e apparecchi per la lavorazione della pasta per carta      |
| UL844240      | 0.3           | Parti di macchine, apparecchi e materiale per fondere o comporre i caratteri |
| UL844250      | 0.9           | Lastre e cilindri per la stampa  |
| UL844391      | 2.2           | Parti ed accessori di macchine e apparecchi per stampare                     |
| UL844820      | 0.4           | Parti ed accessori di macchine per la filatura "estrusione"                  |

| <b>Codice</b> | <b>Peso %</b> | <b>Descrizione</b>  |
|---------------|---------------|---|
| UL844831      | 0.1           | Guarniture per carde per la preparazione delle materie tessili                          |
| UL844832      | 0.3           | Parti ed accessori di macchine per la preparazione delle materie tessili, n.n.a.        |
| UL844833      | <0.1          | Fusi e loro alette, anelli e cursori, per macchine della voce 8445                      |
| UL844839      | 0.7           | Parti ed accessori per filatoi  |
| UL844842      | 0.1           | Pettini, licci e quadri di licci, di telai per tessitura                                |
| UL844849      | 1.2           | Parti ed accessori di telai per tessitura o delle loro macchine ed apparecchi ausiliari |
| UL844851      | 0.2           | Platine, aghi ed oggetti analoghi che partecipano alla formazione delle maglie          |
| UL844859      | 0.4           | Parti ed accessori per macchine per maglieria   |
| UL845230      | 0.2           | Aghi per macchine per cucire  |
| UL845290      | 0.4           | Parti di macchine per cucire, n.n.a.  |
| UL845390      | 0.2           | Parti di macchine per la lavorazione del cuoio  |
| UL847590      | 5.0           | Parti di macchine per montare lampade   |
| UL847690      | 0.6           | Parti di macchine automatiche per la vendita di prodotti                                |
| UL847790      | 9.4           | Parti di macchine per estrusione  |
| UL847890      | 0.5           | Parti di macchine e di apparecchi per la lavorazione del tabacco                        |
| UL847990      | 20.3          | Parti di macchine ed apparecchi meccanici, n.n.a.                                       |
| UL848410      | 2.1           | Guarnizioni metalloplastiche  |
| UL848420      | 2.8           | Giunti di tenuta stagna meccanici   |
| UL848490      | 1.8           | Serie o assortimenti di guarnizioni di composizione diversa                             |
| UL848790      | 6.2           | Altre parti   |