

CPS®STANDARD

Würth Industrie Service verfügt über fundiertes Expertenwissen im Bereich der Verbindungstechnik. Ein wesentlicher Aspekt ist die Produkt-Standardisierung beim Kunden. Dabei gehen wir stufenweise vor. Von der Identifizierung und Eliminierung von Doppelanlagen, über Vorschläge zur Artikel-Reduzierung bis hin zu wertvollen Hinweisen, wie eine Konstruktion mit optimalem C-Teile-Einsatz aussehen kann, stehen wir Ihnen tatkräftig zur Seite. Auf diese Themen sensibilisieren wir Ihre Mitarbeiter auch im Rahmen der Fastener Academy und speziell auf Sie abgestimmten Schulungen.

Würth Industrie Service

- CPS® – C-Produkt-Service:
Modulare kundenspezifische Beschaffungs- und Logistiklösungen
- Über 1.000.000 Artikel im Sortiment
- Zentrale und dezentrale Versorgung der weltweiten Produktionsstandorte unserer Kunden
- Optimierung der Kundenprozesse durch Innovationen:
RFID-Technologie in der Kanbanlogistik
- Vor-Ort-Betreuung in 84 Ländern
- Maximale Prozess- und Versorgungssicherheit

Sprechen Sie uns an!

standardisierung@wuerth-industrie.com

Würth Industrie Service GmbH & Co. KG
Industriepark Würth, Drillberg
97980 Bad Mergentheim
T +49 7931 91-0
F +49 7931 91-4000

CPS®STANDARD

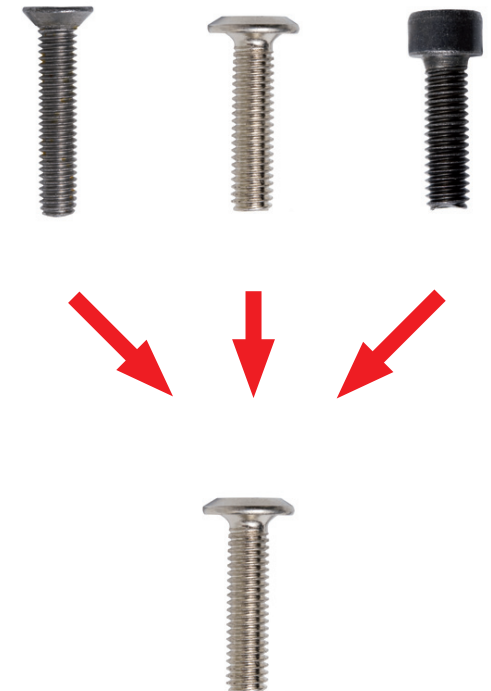
Nachdruck nur mit Genehmigung.
MW - Y - CM - 1' - 04/12

Würth Industrie Service GmbH & Co. KG
Industriepark Würth, Drillberg
97980 Bad Mergentheim
T +49 7931 91-0
F +49 7931 91-4000
info@wuerth-industrie.com
www.wuerth-industrie.com

WÜRTH Industrie Service

CPS®STANDARD

Optimierung durch Standardisierung



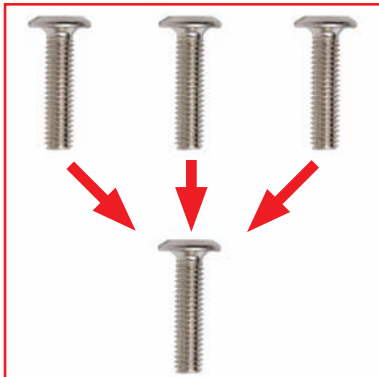


Stufe 1 – Konsolidierung

Bereits bei einer Anfrage bei der Würth Industrie Service werden alle Ihre Positionen sorgfältig den entsprechenden Würth-Artikeln zugeordnet. Eventuell auftretende Dubletten werden erkannt und zusammengeführt. Wir machen Sie darauf aufmerksam und Sie können die Mehrfachanlagen eliminieren und Prozesskosten einsparen.

Ihre Vorteile:

- Stammdatenbereinigung
- Mengenbündelung
- Artikelkonsolidierung



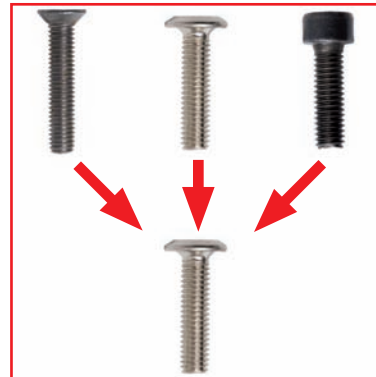
Stufe 2 – Standardisierung

Während unserer Partnerschaft analysiert Ihr zuständiges Vertriebsteam Ihren Artikelstamm. Auf der Basis unserer langjährigen Erfahrung haben wir ein Verständnis für Ihre Anforderungen an C-Teile entwickelt. Wir geben Ihnen wertvolle Vorschläge, wie Sie ähnliche Artikel zu einem Standard zusammenfassen können und berücksichtigen Aspekte wie

- Oberfläche
- Antrieb
- Kopfform
- Festigkeitsklasse
- Sicherungselemente

Ihre Vorteile:

- Weitere Mengenbündelung
- Artikelreduktion
- Prozessoptimierung durch Variantenreduzierung



Stufe 3 – Neukonstruktion

Um die erreichte Standardisierung langfristig zu sichern und für die Zukunft noch weiter voranzutreiben, erarbeiten wir entsprechend Ihrer Anforderung gemeinsam Lösungen für die Zukunft. Bei der Neukonstruktion Ihrer Produkte beraten wir Sie bei der Wahl der idealen Verbindungselemente. Die Versorgung Ihrer Ingenieure mit CAD-Daten der bevorzugten Verbindungselemente sichert unser starker Partner CADENAS. Gerne beraten wir Sie auch beim Reengineering Ihrer Produkte in Hinblick auf den optimalen Einsatz unserer C-Teile.

Ihre Vorteile:

- Sicherung der erreichten Standardisierung
- Prozessoptimierung durch Standardisierung für die Zukunft
- Kompetenter technischer Ansprechpartner

