

# Zwei Anforderungen, eine geniale Lösung



**ArtiCoating®**

Einfacher Wechsel zwischen manueller & robotischer Applikation – egal welcher Hersteller oder Marke.



## **Bereits in der Basisversion inklusive 7. Achse**

Außergewöhnlicher Bewegungsspielraum des Roboters und daher auch uneingeschränkt in der Lage, komplexe Bauteile & Formen zu applizieren



## **Intuitives Lernen & Bedienung**

Einfache Handhabung auch ohne jegliche Vorerfahrung bzgl. der Bedienung & Programmierung von Robotern



## **Die vorteilhafteste Lösung am Markt**



## **Schnelle Installation & Integration**

ArtiCoating integriert sich nahtlos in bestehende Beschichtungssysteme, ohne Änderungen am Steuerungssystem oder Verlust bestehender Garantien



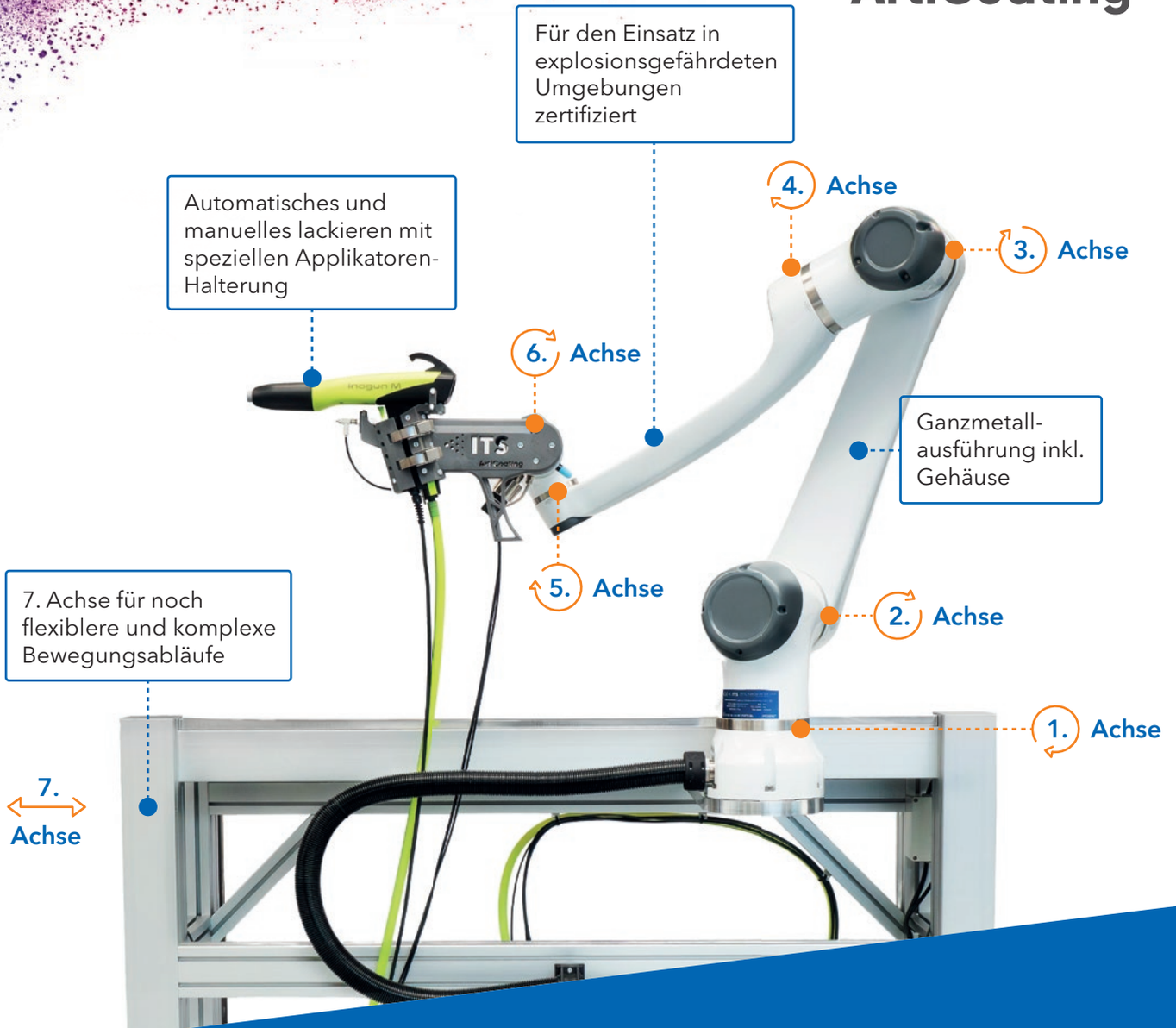
## **Kompakt, Exakt & Robust**

Vollständig aus Metall gefertigtes Design für permanenten Einsatz unter anspruchsvollsten, industriellen Bedingungen



## **ATEX-Zertifizierung für die EU**

Pulverbeschichtung in der Zone 22/21  
Nasslackierung in der Zone 2/1



 IDEAL-Trade Service, spol. s r.o.  
 Rípská 1549/11a  
 627 00 Brno  
 Tschechische Republik  
[www.itsbrno.de](http://www.itsbrno.de)

 Vertretung für DACH Region:  
 HESTEGO GmbH  
 Zeppelinstraße 44/1  
 73760 Ostfildern  
**+49 711 459 98 775**  
[vertrieb@hestego.de](mailto:vertrieb@hestego.de)



## Cobot

Gewicht	45 kg
Tragfähigkeit	8 kg
Arbeitsbereich	1300 mm
Achsenbereich	±360°
Bewegungsgeschwindigkeit	2 m/s
Wiederholgenauigkeit	±0.03 mm
Material Cobot	Aluminiumlegierung
Energieverbrauch	120 - 1000 W
Schutzklasse	IP66

## 7. Achse

Arbeitshöhe	1m (erweiterbar bis zu 4m)
Nutzlast	150 kg
Geschwindigkeit	1 m/s
Wiederholgenauigkeit	±0.02 mm