



FER/PAD FERROBOTICS TRANSFER PADS

SPEZIELL KONZIPIERT FÜR ROBOTER UND AUTOMATISIERTE ANWENDUNGEN

Dieses hochwertige Zubehör vervollständigt die perfekte Abstimmung von FerRobotics End-Effektoren und der Wechselstation. So optimieren unsere neuen Transfer Pads den Schleifmittel-Wechselvorgang und sorgen für höhere Flexibilität und Haltbarkeit. Mit innovativen Materialien und nach strengsten Qualitätsstandards in Deutschland produziert, ermöglichen die FerRobotics Transfer Pads die erforderliche, reproduzierbare Qualität. Eine Auswahl an verschiedenen Schaumstoffhöhen, entsprechend den Anforderungen des jeweiligen Schleifprozesses, ermöglicht eine ideale Abstimmung und trägt daher zu einem perfekten Ergebnis bei. Darüber hinaus sorgt eine sichere Verbindung zwischen Transfer Pad und Schleifmittel für eine optimale Kompatibilität mit den meisten gängigen Schleifmitteln.

**Hochwertiges Zubehör ist der entscheidende Faktor für reproduzierbare Top-Qualität
in einem perfekten Arbeitsablauf.**

**WELTWEITE
INNOVATION**

FR
FERROBOTICS
perfect feeling

FER/PAD

FERROBOTICS TRANSFER PADS

Rundum-Sorglos-Paket für perfekte Harmonie

Die einzigartigen FerRobotics Transfer Pads verbinden die Schlüsselkomponenten des Systems perfekt um einen reibungslosen Ablauf zu sichern. Dieses Zubehör unterstützt optimal die Prozessstabilität und Wiederholbarkeit. Die umfangreiche Erfahrung mit unserem Industrie-Goldstandard-Produkt Active Orbital Kit inspirierte die Entwicklung dieser neuen Generation von Transfer Pads.

Perfekt abgestimmt

Wählen Sie aus einer Vielzahl an verschiedenen Transfer Pad Größen und Schaumstoffhöhen bzw. diverser Lochmuster. Damit können Sie ihren Prozess signifikant und nachhaltig optimieren.

Entwickelt für automatisierte Roboteranwendungen

Geringe Produktionstoleranzen der Transfer Pads erfüllen die geforderte Wiederholgenauigkeit einer zuverlässigen Automatisierung. Daher unterliegt die Herstellung unserer Transfer Pads strengsten Qualitätsnormen. Praktischerweise ist die spezielle Struktur des Klettverschlusses mit den meisten gängigen Schleifmitteln kompatibel.

Alles aus einer Hand

Nutzen Sie den Vorteil, wichtige Komponenten aus einer Hand zu bekommen. Dieses ausgewogene Paket von FerRobotics ist verantwortlich für einen reibungslosen Ablauf und einen störungsfreien, optimierten Schleifmittelwechsel.



EIN EINHEITLICHES SETUP
AUS EINER HAND GARANTIERT
EINEN REIBUNGSLOSEN PROZESS
UND HÖCHSTE QUALITÄT.

Dr. Ronald Naderer, CEO

SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	FER/PAD/	130612	130617	130621	150612	150617	150621	161412	161417	161421	161617
Höhe [mm]		12	17	21	12	17	21	12	17	21	17
Schleifteller Durchmesser [mm]		74 (3")			123 (5")			149 (6")			
Max. Drehzahl		10 000			10 000			10 000			
Lochbild		6+0			8+1			14+1		16+1	
											