

FINGERGREIFER SU

1/5

FINGERGREIFER

Dieses **patentierte Greifer System** ist das einfachste und effektivste zur Öffnung von **flachen oder nur leicht konischen Handradventilen**, ohne extra vorinstallierte Adapter.

Die Fingergreifer werden an den Köpfen der Ventilantriebe befestigt und können alle Handräder öffnen, deren Speichenzahl gleich der Fingerzahl des Greifers ist.

Zum öffnen eines Handrads mit anderer Speichenzahl kann in nur einer Minute ein Greifer gegen einen mit anderer Fingerzahl ausgewechselt werden. Diese Fingergreifer **ersparen signifikant Geld und Arbeitszeit**; da nicht für jedes vorhandene Handrad ein neuer Adapter beschafft werden muß.

FINGERGREIFER (SUAxxx)

Zum öffnen flacher oder leicht konischer Handräder (weniger als 30° zur Handradebene) werden Greifer mit austauschbaren Fingern eingesetzt.

An Ringköpfen (Banjo Typ) können wahlweise 3, 4 oder 5 Finger direkt eingeschraubt werden.

Bei geraden oder bei Winkelköpfen werden ebenfalls 3, 4 oder 5 Finger, je nach Bedarf, in eine Greiferplatte eingeschraubt, die dann am Kopf befestigt wird.

Hierzu Datenblatt 11 - Zwischenstück SA

FINGER AM RINGKOPF (BANJOKOPF) :



TYP SUA001 MIT DREI FINGERN AN EINEM BANJOKOPF



TYP SUA001 MIT VIER FINGERN AN EINEM BANJOKOPF

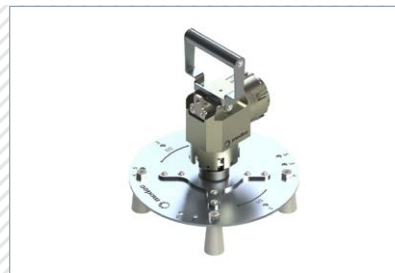


TYP SUA001 MIT FÜNF FINGERN AN EINEM BANJOKOPF

FINGER AN GERADEN ODER AN WINKELKÖPFEN :



GREIFER SUA003 MIT GREIFERPLATTE UND 3 FINGERN AN EINEM WINKELKOPF

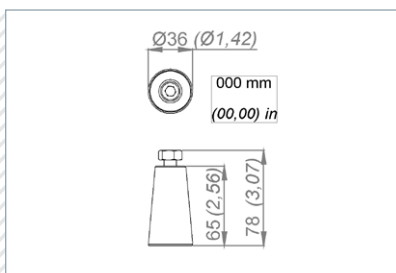


GREIFER SUA004 MIT GREIFERPLATTE UND 4 FINGERN AN EINEM WINKELKOPF

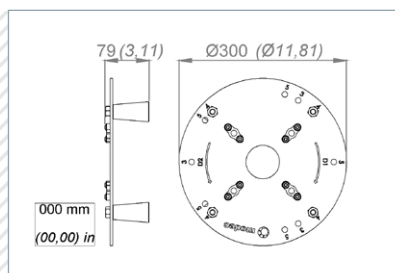


GREIFER SUA005 MIT GREIFERPLATTE UND 5 FINGERN AN EINEM WINKELKOPF

Zum Anbau an geraden oder an Winkelkopf wird der Mitnehmer KPA004 benötigt



FINGER SUA001



SUA003 / SUA004 / SUA005 - GREIFER MIT PLATTE UND MIT ENTSPRECHENDER FINGERZAHL

	Gewicht (kg)	max. Drehmoment
SUA001	0,3	3: 350 4 or 5: 800
SUA003	3,4	350
SUA004	3,7	800
SUA005	4	800

WICHTIG

Beachten Sie unbedingt alle Hinweise der Betriebsanleitung, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden