

FESTO Parallelgreifer HGPL



Merkmale

Serie: HGPL

Betriebstemperatur: 5 / 60 °C

Hersteller ID	Bohrungsdurchmesser	Bedienung	Hublänge	Anschluss	Gesamtgreifkraft bei 6 bar schließen	Gesamtgreifkraft bei 6 bar öffnen	Betriebsdruck	Artikel
	mm		mm		N	N	bar	
HGPL-14-80-A-B	14	Doppeltwirkend	80	M5	158	126	3 / 8	16562547
HGPL-14-60-A-B	14	Doppeltwirkend	60	M5	158	126	3 / 8	16562530
HGPL-14-40-A-B	14	Doppeltwirkend	40	M5	158	126	3 / 8	16562523
HGPL-14-20-A-B	14	Doppeltwirkend	20	M5	158	126	3 / 8	16562516
HGPL-25-20-A-B	25	Doppeltwirkend	20	M5	512	412	3 / 8	16562554
HGPL-25-80-A-B	25	Doppeltwirkend	80	M5	512	412	3 / 8	16562585
HGPL-25-40-A-B	25	Doppeltwirkend	40	M5	512	412	3 / 8	16562561
HGPL-25-60-A-B	25	Doppeltwirkend	60	M5	512	412	3 / 8	16562578
HGPL-40-40-A-B	40	Doppeltwirkend	40	M5	1.216	1.038	3 / 8	16562600
HGPL-40-100-A-B	40	Doppeltwirkend	100	M5	1.216	1.038	3 / 8	16562631
HGPL-40-60-A-B	40	Doppeltwirkend	60	M5	1.216	1.038	3 / 8	16562617
HGPL-40-20-A-B	40	Doppeltwirkend	20	M5	1.216	1.038	3 / 8	16562592
HGPL-40-80-A-B	40	Doppeltwirkend	80	M5	1.216	1.038	3 / 8	16562624
HGPL-63-150-A-B	63	Doppeltwirkend	150	G1/8	2.742	2.466	3 / 8	16562662
HGPL-63-60-A-B	63	Doppeltwirkend	60	G1/8	2.742	2.466	3 / 8	16562648
HGPL-63-100-A-B	63	Doppeltwirkend	100	G1/8	2.742	2.466	3 / 8	16562655

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR455266037361198_DE_17.05.2024