

Klemmplatten

für Stellungsanzeiger DD50, SUPER-Thermoplast

MATERIAL

Klemmplatte aus SUPER-Thermoplast (Polyamid, PA), schwarz, matt.

Sechskantschrauben aus Edelstahl 1.4401.

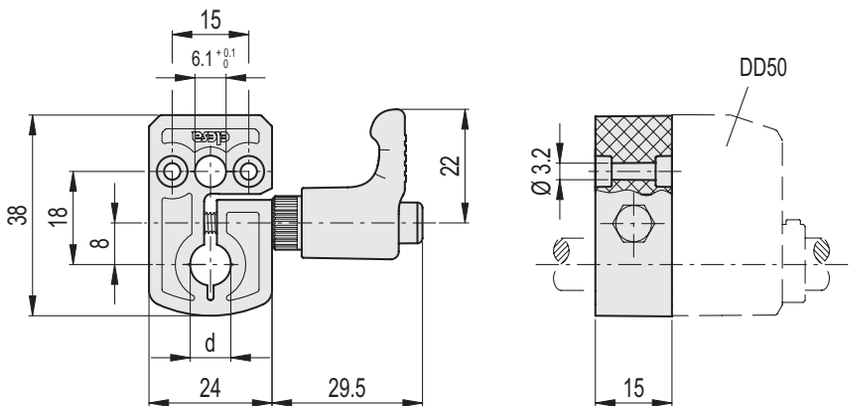
Verstellbare Klemmhebel ERW. Glasfaserverstärkter Thermoplast, Polyamid, grau-schwarz, matt, mit Buchse aus Edelstahl 1.4301, Gewinde-Sackloch.

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

BSA-T50 Klemmplatten ermöglichen eine einfache und schnelle Arretierung der Spindeln nach ihrer Positionierung. Sie sind mit einem $\varnothing 6,1$ mm Bohrung versehen. Sie können mit dem Klemmhebel entweder auf der rechten oder auf der linken Seite montiert werden und an der Maschine mit zwei M3 Zylinderkopfschrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) angebracht werden.

Dank der Verwendung von Edelstahl-Schrauben, können die Klemmplatten aus Thermoplast überall da eingesetzt werden, wo häufiges Reinigen notwendig ist und Hygiene und Sauberkeit oberste Priorität haben, wie z.B. bei der Verpackung von Lebensmittel oder Abfüllmaschinen.

Da die Oberfläche zudem auf keine Weise behandelt wurde, durch die sie sich im Laufe der Zeit verschlechtern könnte (z. B. Lackierung), bleiben die Eigenschaften des Produkts während seiner Verwendung unverändert.



STAINLESS STEEL

Code	Artikelnummer	d	⚖
CE.87951	BSA-T50-6-SST	6	25
CE.87952	BSA-T50-8-SST	8	24.9
CE.87953	BSA-T50-10-SST	10	24.3