

# Helipath Állvány™

nem folyós, vagy lassan folyó anyagok mérésére



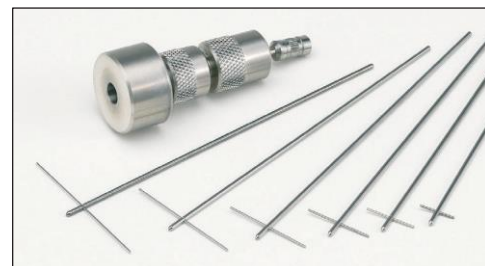
A T rudas mérőorsók lehetővé teszik az olyan nem folyós, vagy lassan folyó anyagok, mint paszták, zselék és krémek mérését.

A Helipath állvány motorral ellátott állvány, melyre minden Brookfield viszkoziméter csatlakoztatható.

Az állvány lassan emeli és süllyeszti a viszkozimétert (7/8 inch/perc sebességgel), miközben egy speciális T rudas mérőorsó forog a mintaanyagban.

A mérőorsó keresztirányban így folyamatosan friss anyagba vág, forgás közben spirális nyomvonalat leírva.

A hagyományos mérőorsók csatornaképzési hajlandósága így teljesen ki van küszöbölve.



A Helipath Állvány kompatibilis az összes Brookfield Viszkoziméterrel. A Helipath Állvány tartozéka: hat darab T-rúd orsó és egy speciális csatlakozó.

## EZ-Lock Opció

A Helipath Állvány „EZ-Lock” gyorscsatlakozó kivitelben is elérhető.

### Helipath Viszkózitás Tartományok cP(mPa\*s)

	DIAL, DVE, DV1	DV2T	DV3T
LV	156 - 3,120K	156 - 9,360K	156 - 9,360K
RV	2K - 20M	2K - 100M	2K - 100M
HA	4K - 40M	4K - 200M	4K - 200M
HB	16K - 160M	16K - 800M	16K - 800M

\*\* Maximális tartomány 0.1 rpm-nél K = 1 ezer M = 1 millió cP = Centi Poise mPa\*s = milli Pascal\*szekundum