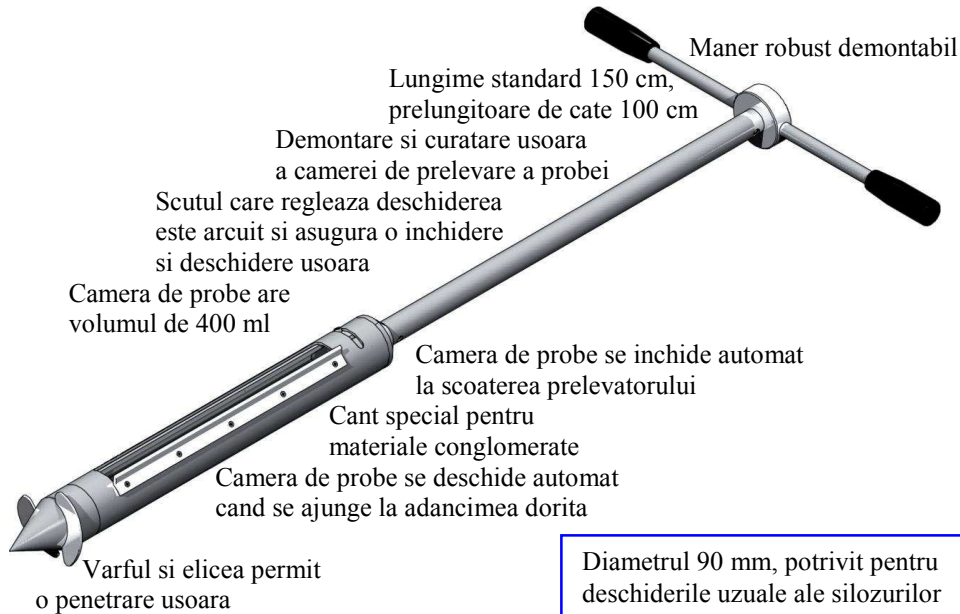


SiloDrill

Prelevatorul pentru substante granulate

Prelevare de probe – dar facuta bine

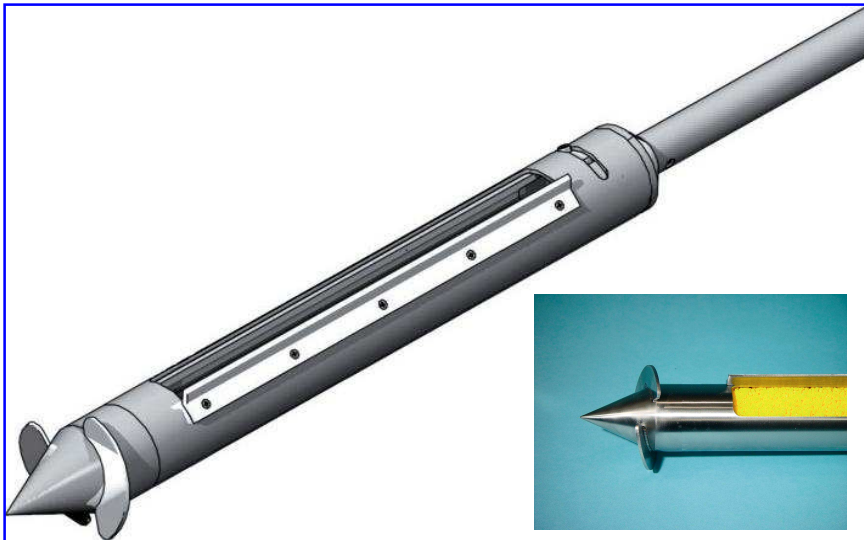
CE CIMPOACA
electronic



Prelevarea de probe efectuata corect este foarte importanta in contextul asigurarii calitatii. Este esentiala daca sunt necesari indicatori privind calitatea, proprietatile, compozitia unui material anume.

Diametrul 90 mm, potrivit pentru deschiderile uzuale ale silozurilor

PATENTAT



1. Se penetreaza mediul cu camera de probe inchisa.
2. La adancimea dorita se deschide camera de probe si se recolteaza proba.
3. Se inchide camera de proba si se scoate prelevatorul.
4. Se transfera proba.



SiloDrill

Construit special pentru prelevarea de probe din camioane-cisterne. Cand substantele granulate se transporta pe distante mari cu camionul sau cu vagoanele de cale ferata, poate apare o reasezare a substantei granulate. Daca se ia o proba de la suprafata, rezultatul nu este reprezentativ. Cu SiloDrill se pot extrage probe din zone mai adanci. Manipulare usoara

Functionare:

SiloDrill se insurubeaza manual in materialul de prelevat si deschis la adancimea de prelevare dorita. Cu ajutorul prelungitoarelor se pot atinge adancimi de pana la 3 m. SiloDrill nu este potrivit numai pentru cisterne, el poate fi utilizat si pentru diferiti recipienti in industria farmaceutica, chimica, alimentara etc.

NOU! Cu ecluza autoreglabila

Silo Drill				
Lungime totala mm	Diametrul elicei mm	Diametrul camerei de probe mm	Capacitate ml	Cod produs
1500	90	40	400	5301-01
Prelungitor				
1000				5301-10

CE Cimpoca Electronic SRL Bucuresti Tel.: 021-2122511, 0740099959 Fax: 021-2119996

Email: rolab@cimpoca.com

www.cimpoca.ro