



Borrenhet W400

Under tryck eller trycklöst
1/2" till 2"



Borrenhet

Anbörning under tryck eller trycklöst

Borrenhet W400 möjliggör enkel anbörning från ½" till 2" på distributionsledningar för vatten och gas och passar för både under tryck och trycklös anbörning. W400 kan utrustas med alla typer av hålsågar, vilket gör att detta borrarverktyg passar för alla typer av rörmaterial.

Det fjäderbelastade skaftet säkerställer en lång livslängd på hålsågen genom att den förhindras att pressas för hårt mot röret. Utslitna hålsågar kan ersättas med standard hålsågar, som finns tillgängliga i alla järnaffärer.

W400 är en mycket kompakt och lättviktig men ändå stadig och robust borrenhet som kan betjänas av en man. W400 betjänas manuellt. För automatisk borrarning finns på begäran en pneumatisk motor.



Användningsområden inom vatten & gasförsörjning

- Distributionsledningar för vatten
- Distributionsledningar för gas
- Servisanslutningar & servisledningar

» W400 » Anbörning under tryck eller trycklöst » ½" till 2" »



Borrenhet W400

Spärrskaft

Gängade adapters ½" - 2"

Hållare inklusive pilotbör

Hålsågar

Skruvmejsel

Hylsnyckel (sexkant)

Passande transportlåda

Hårdmetall HSS hålsågar för abrasiva rörmaterial



Era fördelar

- Enmansbetjäning
- Låg vikt
- Robust och kompakt
- Längre livslängd på hålsågar

» Modul och anpassbart system »

W400 borrarverktyg är ett modulsystem, vilket innebär att ni endast behöver beställa de komponenter som krävs för att åstadkomma det önskade avsticket. Rörmaterial och dimensionen på avsticket kräver olika komponenter för att en riktig anborring ska kunna utföras.



Borrenhet W400:

Borrenhet W400 krävs för all anborring.
W400 inkluderar ett spärrskaft.

Gängade adapters:

Beroende på dimensionen på anborrningsbygeln finns utvändigt gängade adapters från 1/2" till 2"

Hålsågar och hållare:

För abrasiva rörmaterial, som betongfodrade segjärnrör och asbestcementrör, finns hårdmetall HSS hålsågar. För alla övriga rörmaterial, inklusive PE och PVC, kan standard HSS hålsågar användas. Det finns två storlekar av hållare för hålsågen, beroende på hålsågens dimension.

Multifunktionell transport & lagringslåda:

För att möjliggöra enkel transport och praktisk organisation av alla detaljer, erbjuder vi en stabil låda av plast med lämplig indelning, inklusive hylsnyckel och skruvmejsel. Lådans konstruktion är sådan att den kan innehålla alla delar för varje dimension. Genom att erbjuda alla ovan nämnda detaljer separata kan ni komponera er egen passande W400 anborrnings-kit innehållande endast de detaljer som behövs.

Material:

Hus (ej rörliga delar):	Stål DIN1651 - 11SMn30+C (SH) galvaniserat
Spärrskaft och bygeln (rörliga delar):	Rostfritt stål 1.4122 - X 35 CrMo 17
Lagring:	IGUS iglidur® M250, glidlager-polymer

Dubbel tätning på spärrskaft:

Yttre tätning:	NBR RX® 007M/EMN
O-ring:	Viton

Tätning på adapter:

O-ring:	Viton
Spärrskaft:	GEDORE
Verktyg:	GEDORE och IRONSIDE
Transportlåda:	Stanley 26" Professional (PP), insats av trä
Hålsågar:	- Blu-Mol HSS 5 serie, passar till stål, PE/PVC och segjärn - Blu-Mol hårdmetall HSS C-serie, passar till abrasiva material som betongfodrade segjärnrör och asbestcementrör

» Användning »

W400, det bästa och enklaste valet för att utföra ½" – 2" anslutningar på ledningar för vatten och gas, både under tryck och trycklöst! I kombination med den rätta hålsågen är W400 borrenhet idealet för att göra anslutningar på alla typer av rör.



W400 i praktiken:
En man gör jobbet
Låg vikt

