

Izstrādājuma informācija

88 01 180

KNIPEX Alligator®

Ūdens sūkņa stangas

DIN ISO 8976



- Laba piekļuve detaļai, pateicoties nelielajam galvas izmēram un eņģes laukumam
- Lielāka veiktspēja un ērtums salīdzinājumā ar vienkāršām tāda paša garuma ūdens sūkņu stangām. 9 - pakāpu regulēšana nodrošina 30% lielāku satveršanas jaudu
- Pašbloķēšanās uz caurules vai uzgriežņa - neslīd uz detaļas un nepieciešams mazāks roku spēks
- **Satveršanas virsma** ar speciāliem rūdītiem zobiem, zobu **cietība** apmēram 61 HRC: **augsta nodilumizturība un stabila saķere**
- **Kārbas-savienojuma dizains** nodrošina **augstu stabilitāti** pateicoties **dubultajai vadotnei**
- **Robusta konstrukcija**, noturīga pret gružiem, īpaši piemērots āra apstākļiem
- **Saspiešanas aizsargs** nodrošina operatora pirkstu aizsardzību pret nejaušu iespiešanu stangās
- **Hroma vanādija elektrotērauds**, kalts, daudzpakāpju eļļas rūdījums.

Pamatdati

Artikula Nr.	88 01 180
EAN	4003773035480
Stangas	melns pretkorizijas pārklājums
Galva	pulēta
Rokturi	ar plastmasas pretslīdes pārklājumu
Svars	180 g
Izmēri	180 x 38 x 12 mm
Standarts	DIN ISO 8976
Reach regula	nav
RohS	nav

Tehniskais apraksts

Pielāgojamās pozīcijas	9
Piemērojams caurulēm, collas (diametrs)	Ø1 1/2
Piemērojam uzgriežņiem līdz	36 mm
Piemērojams caurulēm (diametrs)	Ø 42 mm

Klasifikācija

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000164
ETIM 6.0	EC000164
proficl@ss 6.0	AAA936C004
UNSPSC 13.1	27112111

pieļaujamas tehniskas izmaiņas un kļūdas





pašbloķēšanās uz caurules un uzgriežņa: stangas neslīd uz sagataves; sagataves pagriešanai var izmantot pilnu spēku, jo tas, ka nav jāspiež stangas, samazina nepieciešamo kopējo piepūli

