

Izvijač ploščati CR

605CR



Profili

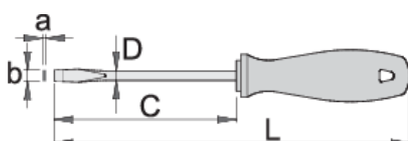


standard

DIN ISO 2380-1:2006 in DIN ISO 2380-2:2006

Atributi izdelka

- steblo: Premium Hard krom vanadijevo jeklo, v celoti poboljšano
- steblo kromirano, konica črnjena
- ročaj: ergonomska oblika
- ročaj - polipropilen
- luknja za obešanje
- v celoti izdelan v skladu s standardom DIN ISO 2380-1:2006 in DIN ISO 2380-2:2006
- v celoti izdelan v skladu s standardom DIN 5264



	axb	C	L	D	
616338	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33
616339	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34

	axb	C	L	D	
616340	0.5 x 3.0	80	165	3	35
616341	0.5 x 3.0	100	185	3	37
616342	0.5 x 3.0	150	235	3	39
616343	0.6 x 3.5	75	160	3.5	37
616344	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39
616345	0.6 x 3.5	125	210	3.5	40
616346	0.8 x 4.0	100	185	4	41
616347	0.8 x 4.0	125	210	4	44
616348	0.8 x 4.0	150	235	4	46
616349	0.8 x 4.0	200	285	4	53
616350	1.0 x 5.5	100	200	5	68
616351	1.0 x 5.5	125	225	5	70
616352	1.0 x 5.5	150	250	5	74
616353	1.2 x 6.5	100	200	6	93
616354	1.2 x 6.5	125	225	6	98
616355	1.2 x 6.5	150	250	6	103
616356	1.2 x 8.0	175	285	7	143
616357	1.6 x 8.0	175	285	7	143
616358	1.6 x 10.0	200	320	8	173
616359	2.0 x 12.0	250	370	9	223

* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, teža v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

Varna uporaba



- Uporabite izvijač, ki drži vijak, za obračanje vijakov na nepraktičnih, težko dostopnih mestih.
- Uporabite kratek izvijač, kjer ni mogoče uporabiti običajnega izvijača.
- Zaobljeno konico je treba popraviti s piljenjem; poskrbite, da bodo robovi ravni.



- Za dodatno moč obračanja ne uporabljajte klešč na ročaju izvijača. Ključ lahko uporabljate samo na kvadratnem držalu ali nosilcu izvijača, ki je posebej zasnovan za ta namen.
- Rezila izvijača ne izpostavljajte prekomerni vročini, saj lahko zmanjša trdoto rezila.

- Izvijače, ki se uporabljajo v trgovini, je najbolje shraniti v stojalu. Na ta način lahko hitro izberete pravi izvijač.
- Ročaj izvijača naj bo čist; mastni ročaj lahko povzroči nesreče.
- Izvijač se nikoli ne sme uporabljati za odpiranje. Če je na ta način preobremenjen, se lahko rezilo zlomi in pošlje delček jekla v roko upravljavca ali celo proti njegovim očem.

- Ne uporabljajte izvijača z razcepljenim ali zlomljenim ročajem.
- Ne uporabljajte običajnega izvijača za preverjanje shranjevalne baterije ali za ugotavljanje, ali je električni tokokrog pod napetostjo.

Safety (slike)

