

ESD precisie pincet, sikkelvormig, 120 mm



ESD-chroom/nikkelstaal: roestvrij, antimagnetisch (18/10), zeer gebruikelijke elektronische kwaliteit. ESD-coating: niet-verblindend zwart, met een oppervlakteweerstand van ca. 10^5 Ohm. Tips geborsteld verblindingsvrij. Grijpvlakken mat voor optimale grip.

Halvemaanvormige punten. Gladde grijpvlakken. - Ontwerp: roestvrij, antimagnetisch, elektrisch geleidend - ESD: Ja

- Chroom/nikkelstaal: roestvrij, antimagnetisch (18/10), zeer gangbare elektronische kwaliteit
- ESD-coating: niet-verblindend zwart, met een oppervlakteweerstand van ca. 10^5 Ohm.
- Tips geborsteld niet-verblindend
- Grijpvlakken gematteerd voor optimale grip

Artikelnr.	WL37096
Model	92 38 75 ESD
Fabrikant	KNIPEX
Fabrikant artikelnr.	92 38 75 ESD
GPSR-fabrikantgegevens	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lengte	118 mm
Breedte	10 mm
Hoogte	12 mm
Lengte met verpakking	170 mm
Breedte met verpakking	44 mm
Hoogte met verpakking	20 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Soort verpakking	Individuele verpakking
Incl. batterij	nee

RoHS-conform	nee
Puntvorm	sikkelvormig
Oppervlak	roestvrij, antimagnetisch, elektrisch geleidend
VDE	nee
ESD-compatibel	ja
Gereedschapsmateriaal	chrom/nikkelstaal
Gereedschapslengte	120 mm
Type pincet	Precisie pincet
Puntvorm (pincet)	sikkelvormig