

Pokrętła Högert Technik typu „T”

Na rynku narzędzi ręcznych pojawiły się nowe pokrętła typu „T” marki Högert Technik. Tego typu klucze przeznaczone są do zadań, gdzie trzeba użyć dużej siły, której nie jesteśmy w stanie aplikować np. klasyczną grzechotką.

Marka Högert Technik oferuje pokrętła „T” z dwoma typami profili końcówek – Torx (w rozmiarach T10, T15, T20, T25, T27, T30 oraz T40) i Hex (3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm oraz 8 mm). Co ciekawe, każde pokrętło ma trzy profile robocze: jeden na trzpieniu i dwa na końcach przesuwnej uchwyty 6-kątnej. Jak podkreśla Artur Jarczewski Category Manager marki Högert Technik „naszym celem jest wdrażanie produktów, które usprawniają pracę. Końcówki Torx i Hex umieszczone na trzech końcach znacznie zwiększają możliwości aplikacyjne pokręteł, natomiast przesuwny trzpień ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach”. Co więcej, pokrętło wyposażone jest w kodowaną kolorystycznie tuleję (w zależności od typu końcówki roboczej), poprawiającą ergonomię pracy.



Warto także zwrócić uwagę na jakość produktów. Trzpień pokręteł wykonany jest z wysokiej jakości stali stopowej chromowo-wanadowej. Dodatek stopowy „chromu” znacznie podnosi właściwości wytrzymałościowe produktu, takie jak twardość oraz odporność na ścieranie. Dodatek stopowy „wanadu” zwiększa natomiast ciągliwość stali podczas obróbki termicznej, co pozytywnie wpływa na odporność na działanie wysokich temperatur i nieuleganie deformacjom.

Produkty przeznaczone są do stosowania profesjonalnego. Idealnie sprawdzają się we wszelkich rodzajach prac montażowych oraz naprawach w warsztatach samochodowych.

Pokrętło typu „T”, sześciokątne

HT1W841 – ⌀ 3 mm – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W843 – ⌀ 4 mm – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W845 – ⌀ 5 mm – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W846 – ⌀ 6 mm – $\leftarrow \rightarrow$ 210 mm
HT1W848 – ⌀ 8 mm – $\leftarrow \rightarrow$ 250 mm

Pokrętło typu „T”, torx

HT1W860 – ● T10 – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W861 – ● T15 – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W862 – ● T20 – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W863 – ● T25 – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W864 – ● T27 – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W865 – ● T30 – $\leftarrow \rightarrow$ 180 mm
HT1W866 – ● T40 – $\leftarrow \rightarrow$ 250 mm