

Szczypce nastawne i samonastawne do rur

Marka Högert Technik wychodzi naprzeciw oczekiwaniom najbardziej wymagających Klientów i wprowadza do oferty wysokiej jakości szczypce nastawne i samonastawne do rur.

Szczypce mają rozsuwane powierzchnie trzymające służące do chwytania nakrętek o różnych rozmiarach oraz rur o różnych średnicach. Przeznaczone są do prac hydraulicznych i monterskich, sprawdzają się np. przy instalacjach wodnych, chłodniczych (np. armatury łazienkowej).

Szczypce nastawne Högert Technik wyróżniają się precyzyjnym i szybkim nastawianiem szczęk.

Wpływ na to ma drobno ząbkowana prowadnica. Duże znaczenie odgrywa także wbudowany mechanizm blokowania z przyciskiem nastawnym, który pozwala ustawić szczęki na odpowiednim rozmiarze, dopasowanym do wymiarów ściskanego elementu. Jak podkreśla Janusz Skorek, odpowiedzialny za rozwój asortymentu marki Högert Technik „dzięki nowoczesnemu systemu blokowania szczypce nie deformują ściskanych materiałów. Co więcej użytkownik może być pewien, że rozstaw szczęk nie zmieni się przypadkowo.

Natomiast szczypce samonastawne – kolejna z naszych nowości w ofercie – umożliwiają samoczynne nastawianie szczęk. Jest to niezwykle wygodne rozwiązanie, ponieważ sprawia, że narzędzie można obsługiwać jedną ręką. Praca narzędziem nie jest męcząca”.




Warto zwrócić uwagę na jakość produktów. Głowica wykonana 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. Głowica szczypiec jest dodatkowo hartowana indukcyjnie, co wpływa na wzrost własności wytrzymałościowych i dużą siłę ścisku narzędzi. Natomiast rękojeść pokryta tworzywem umożliwia pewny, wygodny chwyt oraz operowanie szczypcami.

Produkty przeznaczone są do stosowania profesjonalnego.


Szczypce nastawne do rur


HT1P375 ( 250 mm) – Ø max. 38 mm

HT1P376 ( 300 mm) – Ø max. 50 mm

HT1P377 ( 400 mm) – Ø max. 95 mm

Szczypce samonastawne do rur

HT1P378 ( 250 mm) – Ø max. 35 mm

HT1P379 ( 300 mm) – Ø max. 40 mm